



l'essentiel



de l'éclairage

2016/2017



Au-delà de sa pure notion de lumière, l'éclairage est l'expression d'une sensibilité, d'une émotion, d'un état d'esprit.

Réaliser un éclairage personnalisé avec des produits de qualité, durables et esthétiques, permettre à nos clients de payer le juste prix et faire des économies d'énergie, sont des défis que nous relevons, jour après jour, avec passion.

Face à l'évolution constante de la LED, les paramètres à considérer sont multiples. Grâce à notre expérience sur le terrain, nos connaissances techniques et notre sélection de produits, nous arrivons à atteindre vos objectifs avec professionnalisme.

Yannick Le Moigne
Directeur

Senseco sàrl

siege
chemin de Fontenay 4
1007 Lausanne

atelier & bureaux
route de Préverenges 14
1026 Denges

tél. +41 21 601 50 52
info@senseco.ch
www.senseco.ch

Les prix de ce catalogue sont mentionnés à titre indicatif. Ils peuvent varier en fonction de l'évolution du marché. Senseco se réserve le droit de répercuter les modifications des fabricants, en termes de tarifs, caractéristiques techniques,... sans notifications.

Les photos des produits ne sont pas contractuelles.

s o m m a i r e

	nos prestations	4
	lexique utile	6
	spots	8
	downlights	18
	appliques	28
	panels	36
	réglettes	44
	linéaires	48
	spots sur rail	52
	luminaires tertiaires	60
	étanches	68
	projecteurs	70
	luminaires extérieurs	76
	profils	86
	bandeaux LED	104
	connecteurs	114
	convertisseurs	116
	systèmes de variation	122

nos prestations

Les exigences de l'éclairage à LED

La LED (light-emitting diode / diode électroluminescente) est un produit de haute technologie, économique, durable et sensible. Il est nécessaire de respecter quelques notions de base pour profiter pleinement de ses avantages.

La durée de vie

La durée de vie d'une LED est mesurée par les fabricants dans des conditions de laboratoire. Cette valeur n'est pas absolue. Elle est fortement influencée par l'environnement du produit et son installation (montage, alimentation et autres objets électriques).

Le montage

- Il est impératif de respecter la notice de montage pour garantir le bon fonctionnement du produit.
- Pour les emplacements exposés à l'humidité, le raccordement doit être effectué au sec pour garantir l'étanchéité du produit.

La propreté

La LED est très sensible à la poussière et à l'électricité statique. C'est pourquoi les modules de LED (bandeaux + profils) doivent être installés dans des conditions qui respectent ces paramètres.

Le refroidissement

Les bandeaux LED doivent être correctement refroidis. Leur installation dans des profils aluminium adéquats garantira leur efficacité et leur longévité.



Distribution

Nous vendons des produits minutieusement sélectionnés et majoritairement fabriqués en Europe. Ils répondent aux normes les plus exigeantes. A l'affût de l'innovation et en partenariat avec de grands industriels, nous bénéficions des dernières nouveautés technologiques. Nous vous les présentons avec notre politique d'appliquer toujours le juste prix.

Etudes et concept d'éclairage

Avec la technologie LED, l'éclairage devient plus complexe. Puissance, flux, éclairement, température, éblouissement, ... Tant de paramètres qu'il faut maîtriser pour réussir un projet. Nous nous chargeons de faire ces calculs pour vous et de vous présenter une étude qui vous guidera au mieux pour atteindre le résultat souhaité.

Prise en charge de projets

Nous proposons la prise en charge complète de vos projets d'éclairage : concept, études, fourniture des produits et gestion des travaux. Notre présence sur le terrain, notre parfaite connaissance des produits et notre accompagnement de l'évolution du marché et des innovations technologiques nous confèrent une vision globale, nécessaire au bon déroulement des travaux.

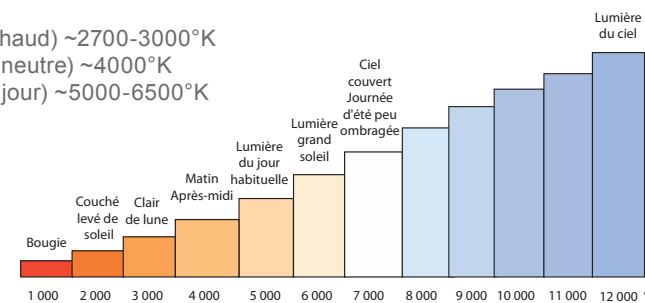
Création d'éclairage sur mesure

Nous avons développé un programme de découpe de profils aluminium et bandeaux LED pour réaliser vos projets sur mesure. Vous obtenez ainsi un éclairage personnalisé et payez seulement le matériel que vous utilisez. Notre gamme de produits comprend divers modèles de profils et de bandeaux LED. Nous trouverons certainement la combinaison qui répondra à vos besoins en terme de design, de flux lumineux et de budget.

La température de couleur ou la teinte du blanc

Dans le domaine de l'éclairage, la température de couleur renseigne sur la teinte de blanc de la lumière produite par une lampe. La température de couleur est donnée en degrés Kelvin (K) depuis les teintes chaudes (lumière de soleil levant ou couchant) jusqu'aux teintes froides (lumière de soleil intense de midi). Par exemple, 2000°K correspond à la lumière d'une flamme de bougie, 2700°K à la lumière d'une ampoule incandescente classique, 2900°K à la lumière d'une lampe halogène, 4000°K à un blanc neutre, et 6000°K à la lumière du soleil autour de midi.

- Warm white (blanc chaud) ~2700-3000°K
- Neutral white (blanc neutre) ~4000°K
- Daylight (lumière du jour) ~5000-6500°K



Le lumen (lm)

Un lumen est le flux lumineux capté par une surface de 1 mètre carré située à 1 mètre d'une source lumineuse ayant une intensité lumineuse d'une candela (= flamme d'une bougie). Le lumen (lm) est l'unité de puissance lumineuse qui indique combien de lumière utile à l'éclairage est émise par une ampoule ou une lampe.

Le lux (lx)

Le lux est l'unité de mesure de l'éclairement. Un nombre de lux indique le flux lumineux reçu par unité de surface.

C'est l'unité qui mesure le confort visuel. Plus le travail demande de précision, plus il lui faut d'éclairement. Par exemple, pour un couloir ou un escalier il faudrait 100 lux, une salle de bains ou des WC 200 lux, des pièces à vivre de 100 à 400 lux, et des places de travail de 200 à 800 lux.

Notre vision nocturne par pleine lune est possible à partir de 1 lux.

Par une journée d'été très ensoleillée, les flux lumineux sont de 130 000 lux.

Nos déplacements nécessitent un minimum de 5 lux pour être sécurisés.

Nous lisons, écrivons ou travaillons facilement avec un flux lumineux d'environ 150 lux.

CRI (Color Rendering Index ou Indice de Rendu des Couleurs)

Cet indice indique la capacité d'une lampe à permettre la perception fidèle et précise des couleurs.

Un CRI égal à 100 correspond à la lumière naturelle du jour. A ce niveau, les couleurs sont perçues sans aucune déperdition pour l'œil humain.

La lumière artificielle diffusée par les lampes ne peut prétendre à un CRI supérieur à 90.

Dans les endroits qui exigent que les couleurs soient respectées (lieux de vente ou d'exposition), il est essentiel de prévoir des équipements qui présentent un excellent indice compris entre 75 et 90.

IP (Indice de Protection)

L'indice de protection (IP) est un standard international relatif à l'étanchéité.

Cet indice informe sur le niveau de protection qu'offre un matériel contre la pénétration de corps solides et liquides. Il est représenté par les lettres IP suivies de 2 chiffres, exemple IP65. Le premier chiffre (6) indique le niveau de protection contre les corps solides (poussières) et le second chiffre (5) indique le niveau de protection contre les projections d'eau.

Les indices les plus souvent rencontrés sont les IP20, IP44 et IP65. IP20 désigne des produits destinés à un usage exclusivement à l'intérieur alors que les indices IP44 et IP65 désignent des produits aptes à un usage extérieur et intérieur.

Un luminaire est considéré étanche à partir de l'indice IP68 (max. 1m de profondeur).

IP9K est la valeur la plus élevée. Elle indique que le matériel est submersible dans des conditions spécifiées (immersion prolongée) au delà de 1 m et protégé contre le nettoyage à haute pression (norme prévue pour l'alimentaire et les cuisines).

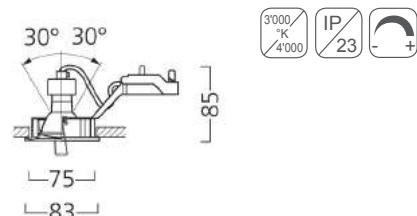
IK

L'indice IK détermine le degré de protection du matériel contre les chocs d'origine mécanique. Il est noté sur une échelle de 0 à 10 en fonction de l'énergie de l'impact qui peut aller de 0 à 20 joules. Par exemple, un appareil avec un indice IK05 résiste à des chocs de 0.70 J, autrement dit, il résiste à la chute d'un corps de 350 kg depuis une hauteur de 20 cm.



Kit Swing LED IP23

Spot d'accentuation
25'000h
Dimensions 83 x 85 mm
Encastrement Ø 75 mm
Inclinable 30°
Variable / coupure de phase.



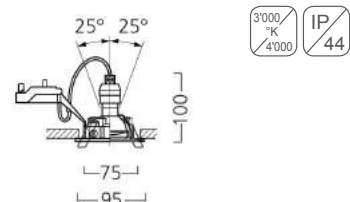
Prix H.T.

3001778	6W	230V	3000 K	370 lm	IP23	40°	CRI 80	Blanc	40.00
3001779	6W	230V	4000 K	380 lm	IP23	40°	CRI 80	Blanc	40.00



Kit Swing LED IP44

Spot d'accentuation
25'000h
Dimensions 95 x 100 mm
Encastrement Ø 75 mm
Inclinable 25°
Non variable

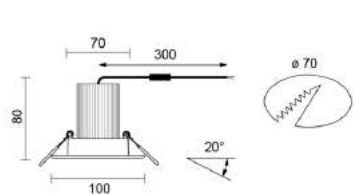


Prix H.T.

3001774	6W	230V	3000 K	370 lm	IP44	40°	CRI 80	Blanc	40.00
3001775	6W	230V	4000 K	380 lm	IP44	40°	CRI 80	Blanc	40.00

Homestar LED

Spot d'accentuation
30'000h/L70 par 25°C
Dimensions 100 x 80 mm
Encastrement Ø 75 mm
Inclinable 20°
Sans convertisseur
Variable en option



Prix H.T.

DLHS-A-3000-40-2	8W	350mA	3000 K	600 lm	IP20	40°	CRI 80	Blanc	54.00
DLHS-A-3000-40-3	8W	350mA	3000 K	600 lm	IP20	40°	CRI 80	Nickel	54.00
DLHS-A-3000-40-5	8W	350mA	3000 K	600 lm	IP20	40°	CRI 80	Argent	54.00

Lentille 25°

Dimensions Ø 41x22 mm



Prix H.T.

DLHS-L-25	IP20
	5.00

Lentille 60°

Dimensions Ø 41x22 mm



Prix H.T.

DLHS-L-60	IP20
	5.00

Convertisseur LED ON/OFF

Non variable
H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



Prix H.T.

87500240	10W	350mA	230V	IP20	23.00
----------	-----	-------	------	------	-------

Convertisseur LED à intensité variable

Variable 1-10V, LC
H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



Prix H.T.

87500274	10W	350mA	230V	IP20	33.00
----------	-----	-------	------	------	-------

Convertisseur LED variable DALI

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm



Prix H.T.

CL350D-240-C	17W	350mA	230V	IP20	64.00
--------------	-----	-------	------	------	-------

accessoires

Instar Mini

Spot d'accentuation

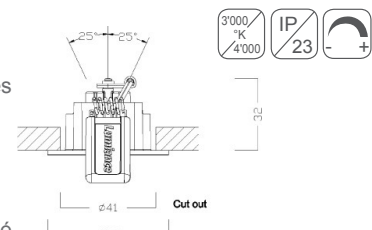
Existe en différentes couleurs, angles et températures de lumière.

Dimensions 51 x 32 mm

Encastrement Ø 41 mm

Sans convertisseur

Variable avec un variateur approprié



Prix H.T.

3080621	3W	700mA	3000 K	90 lm	IP23	45°	Blanc	43.00
3080623	3W	700mA	3000 K	90 lm	IP23	45°	Acier	43.00
3080618	3W	700 mA	4000 K	116 lm	IP23	45°	Blanc	43.00
3080620	3W	700 mA	4000 K	116 lm	IP23	45°	Acier	43.00

accessoires



LumiDriver LED CC

Convertisseur LED

H=20 mm Larg.= 39 mm Long.= 58 mm

Prix H.T.

3036289	4W	700mA	230V	IP20	30.00
---------	----	-------	------	------	-------



Eco Kit LED Fixe

30'000 h

Dimensions 78x50 mm

Encastrement 68 mm

Non variable



										Prix H.T.
3079339	10W	800mA	2700 K	450 lm	IP44	36°	Blanc			70.00
3079338	10W	800mA	2700 K	450 lm	IP44	36°	Aluminium			70.00
3079332	10W	800mA	3000 K	462 lm	IP44	36°	Blanc			70.00
3079333	10W	800mA	3000 K	462 lm	IP44	36°	Aluminium			70.00
3079336	10W	800mA	4000 K	515 lm	IP44	36°	Blanc			70.00
3079337	10W	800mA	4000 K	515 lm	IP44	36°	Aluminium			70.00

Eco Kit LED Orientable

30'000 h

Dimensions 78x62 mm

Encastrement Ø 68 mm profondeur 100mm

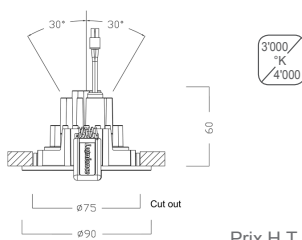
Non variable



										Prix H.T.
3079351	10W	230V	3000 K	462 lm	IP23	36°	Blanc			79.50
3079352	10W	230V	3000 K	462 lm	IP23	36°	Aluminium brossé			79.50
3079353	10W	230V	4000 K	515 lm	IP23	36°	Blanc			79.50
3079354	10W	230V	4000 K	515 lm	IP23	36°	Aluminium brossé			79.50
3079355	10W	230V	2700 K	450 lm	IP23	36°	Blanc			79.50
3079356	10W	230V	2700 K	450 lm	IP23	36°	Aluminium brossé			79.50


Pro LED

35'000 h
Dimensions 90x60 mm
Encastrement Ø 75 mm profondeur 60mm
Orientable 30°

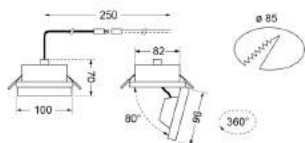


Prix H.T.

3079381	12W	230V	3000 K	810 lm	IP20	40°	Blanc	85.00
3079383	12W	230V	3000 K	810 lm	IP20	40°	Aluminium brossé	85.00
3079382	13W	230V	4000 K	810 lm	IP20	40°	Blanc	85.00
3079384	13W	230V	4000 K	810 lm	IP20	40°	Aluminium brossé	85.00


Così 100

Spot pivotant 80°
Dimensions 100x70 mm
Encastrement Ø 86 mm
Sans convertisseur
Variable en option

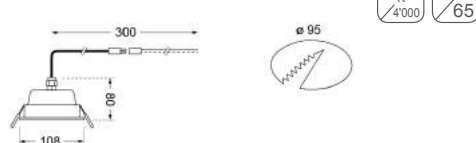


Prix H.T.

18-A-3000-36-2	10W	350mA	3000 K	650 lm	IP20	36°	CRI 90	Blanc	75.00
18-A-3000-36-5	10W	350mA	3000 K	650 lm	IP20	36°	CRI 90	Argent	75.00


Wetled 108

Dimensions 108x80 mm
Encastrement Ø 95 mm
Sans convertisseur
Variable en option

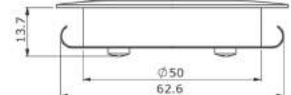


Prix H.T.

695-A01-0-001	11W	350mA	3000 K	650 lm	IP65	120°	CRI 90	Blanc	52.00
695-A01-0-002	11W	350mA	4000 K	720 lm	IP65	120°	CRI 90	Blanc	52.00


Luna

50'000 h/L70 par température < 70°C
Dimensions 65x13.7 mm
Encastrement Ø 50 mm
Variable avec variateur approprié



Prix H.T.

62544227	2.3W	700mA	2700 K	160 lm	IP20	100°	Aluminium anodisé	58.00
62544226	2.3W	700mA	4000 K	190 lm	IP20	100°	Aluminium anodisé	58.00
62544215	2.3W	700mA	5700 K	220 lm	IP20	100°	Aluminium anodisé	58.00

accessoires

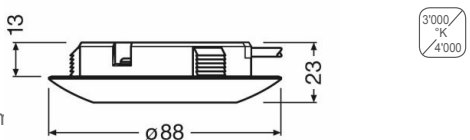

Convertisseur pour Luna

H=24 mm Larg.= 39 mm Long.= 99 mm

 Prix H.T.
62519900 12W 700mA 230V IP20 71.00

Downlight S

20'000 h
Dimensions 88x23 mm
Encastrement Ø 68x13 mm



Prix H.T.

927339	5.3W	230V	3000 K	330 lm	IP20	80°	Argent	63.00
927353	5.3W	230V	4000 K	330 lm	IP20	80°	Argent	63.00
927346	5.3W	230V	3000 K	330 lm	IP20	80°	Blanc	63.00
927360	5.3W	230V	4000 K	330 lm	IP20	80°	Blanc	63.00

Motto Trend LED Mono

IP
/23

Dimensions 97x97 mm
Encastrement 90 mm profondeur 50 mm
Oriental
Sans convertisseur
Variable avec variateur approprié

Prix H.T.

3035903	7W	1050mA	3000 K	434 lm	IP23	36°	CRI 85	Blanc	109.50
3035904	7W	1050mA	3000 K	434 lm	IP23	36°	CRI 85	Aluminium brossé	109.50
3035923	7W	1050mA	4500 K	390 lm	IP23	36°	CRI 75	Blanc	109.50
3035924	7W	1050mA	4500 K	390 lm	IP23	36°	CRI 75	Aluminium brossé	109.50

Motto Trend LED Duo

IP
/23

Dimensions 97x182 mm
Encastrement 165x90 mm profondeur 50 mm
Oriental
Sans convertisseur
Variable avec variateur approprié

Prix H.T.

3035909	13W	1050mA	3000 K	848 lm	IP23	36°	CRI 85	Blanc	198.50
3035910	13W	1050mA	3000 K	848 lm	IP23	36°	CRI 85	Aluminium brossé	198.50


Star 77


Spot fixe
12V/230V, en aluminium

Dimensions Ø 77 mm
Encastrement Ø 60 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

1010-1-B	Noir	IP20	8.00
1010-2-B	Blanc	IP20	8.00
1010-5-B	Aluminium brossé	IP20	10.00
1010-3-B	Nickel brossé	IP20	11.00
1010-8-B	Chrome	IP20	11.00
1010-8M-B	Chrome mat	IP20	12.00
1010-6S-B	Gold brossé	IP20	13.00

Top 85


Spot orientable 30°
12V/230V, en aluminium
Dimensions Ø 85 mm
Encastrement Ø 73 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

3314-1-B	Noir	IP20	15.00
3314-2-B	Blanc	IP20	15.00
3314-5-B	Aluminium brossé	IP20	18.00
3314-3-B	Nickel brossé	IP20	20.00
3314-8-B	Chrome	IP20	20.00
3314-8M-B	Chrome mat	IP20	22.00
3314-6S-B	Gold brossé	IP20	25.00

Robo 2003

Spot orientable 30°
12V/230V, en aluminium
Dimensions Ø 94 mm
Encastrement Ø 80 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

1019-2-B	Blanc	IP20	22.00
1019-5-B	Aluminium brossé	IP20	26.00
1019-8-B	Chrome	IP20	27.00
1019-8M-B	Chrome mat	IP20	31.00
1019-3-B	Nickel brossé	IP20	29.00

Roystar 95

Spot orientable 30°
12V/230V, en aluminium
Dimensions Ø 95 mm
Encastrement Ø 80 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

4014-1-B	Noir	IP20	18.00
4014-2-B	Blanc	IP20	18.00
4014-5-B	Aluminium brossé	IP20	21.00
4014-3-B	Nickel brossé	IP20	23.00
4014-8-B	Chrome	IP20	23.00
4014-8M-B	Chrome mat	IP20	25.00
4014-6S-B	Gold brossé	IP20	28.00

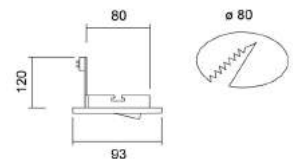
Divatop carré

Spot pivotant 360°
Orienteable 30°
12V/230V, en aluminium
Dimensions 93x93 mm
Encastrement Ø 80 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

Q93-DS-003	Blanc	IP20	43.00
Q93-DS-001	Aluminium	IP20	43.00

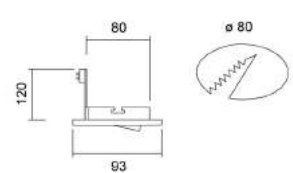

Divatop rond

Spot pivotant 360°
Orienteable 30°
12V/230V, en aluminium
Dimensions Ø 93 mm
Encastrement Ø 80 mm

Source non incluse (MR16 / PAR16 Ø50mm)
Douille à commander séparément

Prix H.T.

R93-DS-003	Blanc	IP20	43.00
R93-DS-001	Aluminium	IP20	43.00




Insaver 75 LED Carré

50'000 h

 Dimensions 90x90x65 mm
Encastrement 75x75 mm

Angle de faisceau extensif



Prix H.T.

3097181	16W	230V	4000 K	1146 lm	IP65	CRI 80		Argent	172.50
3097180	16W	230V	3000 K	1068 lm	IP65	CRI 80		Argent	172.50
3097179	16W	230V	4000 K	1146 lm	IP65	CRI 80		Blanc	172.50
3097178	16W	230V	3000 K	1068 lm	IP65	CRI 80		Blanc	172.50
3097114	16W	230V	3000 K	1068 lm	IP65	CRI 80	Variable 1-10V	Argent	229.50
3097113	16W	230V	4000 K	1146 lm	IP65	CRI 80	Variable 1-10V	Blanc	229.50
3097112	16W	230V	3000 K	1068 lm	IP65	CRI 80	Variable 1-10V	Blanc	229.50


Insaver 75 LED Rond

50'000 h

 Dimensions Ø 90x65 mm
Encastrement Ø 75 mm


Prix H.T.

3097177	16W	230V	4000 K	1110 lm	55°	IP65	CRI 80		Blanc	172.50
3097176	16W	230V	3000 K	1060 lm	55°	IP65	CRI 80		Blanc	172.50
3097111	16W	230V	4000 K	1110 lm	55°	IP65	CRI 80	Variable 1-10V	Blanc	229.50
3097110	16W	230V	3000 K	1060 lm	55°	IP65	CRI 80	Variable 1-10V	Blanc	229.50


Myriad V LED

50'000 h

 Dimensions Ø 90x72 mm
Encastrement Ø 76 mm

Livré avec driver



Prix H.T.

2050667	15W	230V	3000 K	936 lm	30°	IP65		Blanc	155.00
2050669	15W	230V	3000 K	936 lm	30°	IP65		Chrome	165.30
2050671	15W	230V	4000 K	1015 lm	30°	IP65		Blanc	155.30
2050673	15W	230V	4000 K	1015 lm	30°	IP65		Chrome	165.30
2049537	15W	230V	3000 K	936 lm	30°	IP65	Variable DALI	Blanc	394.50
2049539	15W	230V	3000 K	936 lm	30°	IP65	Variable DALI	Chrome	229.00
2049541	15W	230V	4000 K	1015 lm	30°	IP65	Variable DALI	Blanc	219.00
2049543	15W	230V	4000 K	1015 lm	30°	IP65	Variable DALI	Chrome	229.00


Myriad LED Orientable

50'000 h

Orientable 25° Rotation 360°

 Dimensions Ø 90x72 mm
Encastrement Ø 76 mm

Livré avec driver



Prix H.T.

• Rond Dimensions Ø90x115mm

2056209	15W	230V	3000 K	652 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Blanc+Col blanc	239.00
2056213	15W	230V	4000 K	677 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Blanc+Col blanc	239.00
2056217	15W	230V	3000 K	652 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Noir+Col blanc	239.00
2056221	15W	230V	4000 K	677 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Noir+Col blanc	239.00

• Carré Dimensions 72x72x115mm

2056225	15W	230V	3000 K	652 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Blanc+Col blanc	239.00
2056229	15W	230V	4000 K	677 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Blanc+Col blanc	239.00
2056233	15W	230V	3000 K	652 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Noir+Col blanc	239.00
2056237	15W	230V	4000 K	677 lm	24°	IP20	CRI 85	Variable DALI	Noir+Col blanc	239.00



Syno LED

45'000 h/L70 par 25°C

Sans convertisseur
Variable en option

Dimensions	Encastrement
Ø 140x63 mm	Ø 120 mm
Ø 190x81 mm	Ø 155 mm
Ø 220x81 mm	Ø 175 mm



Prix H.T.

DL140-A-3000-15-90	Ø 140	15W	500mA	3000 K	1350 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	87.00
DL140-A-4000-15-90	Ø 140	15W	500mA	4000 K	1450 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	87.00
DL190-A-3000-20-90	Ø 190	20W	500mA	3000 K	1650 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	111.00
DL190-A-4000-20-90	Ø 190	20W	500mA	4000 K	1800 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	111.00
DL220-A-3000-25-90	Ø 220	25W	500mA	3000 K	2050 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	145.00
DL220-A-4000-25-90	Ø 220	25W	500mA	4000 K	2200 lm	90°	IP44	CRI 83	UGR<19	Blanc	145.00



Syl lighter LED II

50'000 h

Variable 1-10V, DALI selon la version

Dimensions	Encastrement
Ø 165x45 mm	Ø 145 mm
Ø 195x55 mm	Ø 175 mm
Ø 220x60 mm	Ø 205 mm
Ø 240x65 mm	Ø 225 mm



Prix H.T.

3031800	Ø165	12W	230V	3000 K	1047 lm	74°	IP44	Blanc	79.00
3031801	Ø165	12W	230V	4000 K	1134 lm	74°	IP44	Blanc	79.00
3031808	Ø195	15W	230V	3000 K	1367 lm	74°	IP44	Blanc	93.00
3031809	Ø195	15W	230V	4000 K	1480 lm	74°	IP44	Blanc	93.00
3031816	Ø220	21W	230V	3000 K	1785 lm	74°	IP44	Blanc	115.00
3031817	Ø220	21W	230V	4000 K	1989 lm	74°	IP44	Blanc	115.00
3031824	Ø240	25W	230V	3000 K	2071 lm	74°	IP44	Blanc	126.00
3031825	Ø240	25W	230V	4000 K	2289 lm	74°	IP44	Blanc	126.00



Topper LED 165 Sensor

50'000 h

Downlight avec sensor intégré et une faible profondeur d'encastrement.

Dimensions Ø165x55 mm
Encastrement Ø 145 mm

Ballast électronique 210x110x46 mm



Prix H.T.

3033920	9W	230V	3000 K	480 lm	64-69°	CRI 80	IP44	Blanc	119.00
3033921	9W	230V	4000 K	604 lm	64-69°	CRI 80	IP44	Blanc	119.00



Lunis 2

50'000 h

Dimensions Ø114x150 mm
Encastrement Ø 100 mm

En option - bagues IP
- bagues à enduire
- bagues de couleur



Prix H.T.

54407	16W	230V	3000 K	910 lm	35°	IP20		Blanc	215.00
54421	16W	230V	4000 K	960 lm	35°	IP20		Blanc	215.00
54476	13W	230V	3000 K	860 lm	35°	IP20	Variable DALI	Blanc	275.00
54483	16W	230V	4000 K	900 lm	35°	IP20	Variable DALI	Blanc	275.00



Insaver LED II

Downlight encastré

50'000 h

Dimensions Ø169x87 mm

Encastrement Ø 150 mm



Prix H.T.											
3098100	17W	230V	3000 K	1650 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	238.50
3098101	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	238.50
3098102	17W	230V	3000 K	1650 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	245.00
3098103	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	245.00
3098104	17W	230V	3000 K	1650 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	275.50
3098105	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	275.50
3098114	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	295.00
3098115	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	295.00
3098116	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	325.00
3098117	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	325.00
3098118	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	385.00
3098119	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	385.00



Insaver LED II

Downlight apparent

50'000 h

Dimensions Ø198x208 mm



Prix H.T.											
3098169	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	660.00
3098170	17W	230V	3000 K	1650 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	715.00
3098171	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	715.00
3098172	17W	230V	3000 K	1650 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	735.00
3098173	17W	230V	4000 K	1940 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	735.00
3098174	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	660.00
3098175	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	ON/OFF	Blanc	660.00
3098176	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	715.00
3098177	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable 1-10V	Blanc	715.00
3098178	22W	230V	3000 K	2088 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	735.00
3098179	22W	230V	4000 K	2400 lm	76°	CRI 80	UGR<19	IP23	Variable DALI	Blanc	735.00

Pour Insaver LED II encastré et apparent



Insaver LED II 150/175 UGR19 accessory

Accessoire pour atteindre le faible éblouissement UGR<19.

Point d'attache magnétique au centre à l'intérieur du downlight.

Dimensions Ø 113x41 mm

Aluminium

Prix H.T.

3098128 76° UGR<19

60.00



Insaver LED II 150 drop glass

Fournit un effet d'éclairage diffus.

Point d'attache magnétique au centre à l'intérieur du downlight.

Dimensions Ø 172x59 mm

Polycarbonate

Prix H.T.

3098129

80.00



Insaver LED II 150 IP44 cover

Couvercle d'étanchéité IP44

Se fixe en vissant

Dimensions Ø 182x16 mm

Polycarbonate

Prix H.T.

3098150 IP44

70.00




Ascent 100 Deco 120

50'000 h

 Dimensions Ø150x94 mm
Encastrement Ø 137 mm


	Prix H.T.										
2059141	6W	230V	3000 K	607 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059145	6W	230V	3000 K	607 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	
2059148	6W	230V	4000 K	621 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059152	6W	230V	4000 K	621 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	
2059155	9W	230V	3000 K	852 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059159	9W	230V	3000 K	852 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	
2059162	9W	230V	4000 K	881 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059166	9W	230V	4000 K	881 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	
2059169	13W	230V	3000 K	1131 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059173	13W	230V	3000 K	1131 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	
2059176	13W	230V	4000 K	1197 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	261.00	
2059180	13W	230V	4000 K	1197 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	333.50	

accessoires

	Prix H.T.	
2059235	Anneau Kometta 120	16.50
2028047	Anneau opal 120	25.00
2028039	Diffuseur clair IP44 120	15.00
2028041	Diffuseur opal IP44 120	9.50
2028043	Diffuseur prismatique IP44 120	12.00


Ascent 100 Architectural 120

50'000 h

 Dimensions Ø150x94 mm
Encastrement Ø 137 mm


	Prix H.T.										
2059287	22W	230V	3000 K	1732 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	288.00	
2059289	22W	230V	3000 K	1732 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	360.50	
2059292	22W	230V	4000 K	1862 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	288.00	
2059294	22W	230V	4000 K	1862 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	360.50	

accessoires

	Prix H.T.	
2028033	Verre clair IP44 120	45.00
2028035	Verre dépoli IP44 120	45.00
2039012	Protection Polycarbonate IP54 120	79.00


 Verre dépoli
IP44 120

 Protection Poly
IP54 120


Ascent 100 Architectural 160

50'000 h

 Dimensions Ø189x94 mm
 Encastrement Ø 178 mm


Prix H.T.

2059297	35W	230V	3000 K	2997 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	342.50
2059299	35W	230V	3000 K	2997 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	415.00
2059302	35W	230V	4000 K	3181 lm	85°	CRI 85	IP40	Standard	Blanc	342.50
2059304	35W	230V	4000 K	3181 lm	85°	CRI 85	IP40	Variable DALI	Blanc	415.00

accessoires

Prix H.T.

2028034	Verre clair IP44 160	49.00
2028036	Verre dépoli IP44 160	45.00
2039013	Protection Polycarbonate IP54 160	89.00


 Verre clair
IP44 160

 Verre dépoli
IP44 160

 Protection Poly
IP54 160

Oculo LED Rond Mono

50'000 h

 Dimensions Ø180x134 mm
 Encastrement Ø 170 mm


Prix H.T.

3033404	34W	230V	3000 K	3000 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	350.00
3033405	34W	230V	4000 K	3100 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	350.00
3033408	48W	230V	3000 K	3800 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	390.00
3033409	48W	230V	4000 K	3900 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	390.00


Oculo LED Carré Mono

50'000 h

 Dimensions 200x200x129 mm
 Encastrement 177x160 mm


Prix H.T.

3033431	34W	230V	3000 K	3000 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	380.00
3033432	34W	230V	4000 K	3100 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	380.00
3033443	48W	230V	3000 K	3800 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	400.00
3033444	48W	230V	4000 K	3900 lm	28°	CRI 93	IP20	Blanc	400.00

Oculo LED Carré existe aussi en



Oculo LED Carré Duo



Oculo LED Carré Trio



Unisensor 275

Applique de mur et de plafond équipée d'un sensor HF 5.8Ghz
Dimensions Ø 275 x 110 mm

Prévoir une ampoule E27 LED



Prix H.T.
60.00

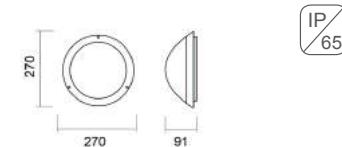
CL275-E27-2-S 230V IP20 Blanc



Universal 270T

Applique de mur et de plafond
Dimensions Ø 270 x 91 mm

Prévoir une ampoule E27 LED



Prix H.T.
38.00

127400 230V IP65 Blanc



Amira II

Applique de mur et de plafond
30000h/L70 par 25°C



Dimensions
Ø 265 x 96 mm
Ø 326 x 98 mm
Ø 395 x 113 mm

Prix H.T.

CL265-3000-2	Ø 265	12W	230V	3000 K	700 lm	IP20	CRI 80	Blanc	64.00
CL326-3000-2	Ø 326	19W	230V	3000 K	1020 lm	IP20	CRI 80	Blanc	79.00
CL395-3000-2	Ø 395	26W	230V	3000 K	1400 lm	IP20	CRI 80	Blanc	109.00

• Secours 1 heure

CL395-3000-2-NS Ø 395 26W 230V 3000 K 1400 lm IP20 CRI 80 Blanc 453.00



Amira II Sensor

Applique de mur et de plafond équipée d'un sensor HF
30000h/L70 par 25°C

Dimensions
Ø 265 x 96 mm
Ø 326 x 98 mm
Ø 395 x 113 mm



	Ø 265	13W	230V	3000 K	700 lm	IP20	CRI 80	Blanc	94.00
CL265-3000-2-S	Ø 265	13W	230V	3000 K	700 lm	IP20	CRI 80	Blanc	119.00
CL326-3000-2-S	Ø 326	19W	230V	3000 K	1020 lm	IP20	CRI 80	Blanc	149.00
• Secours 1 heure									
CL395-3000-2-S-NS	Ø 395	26W	230V	3000 K	1400 lm	IP20	CRI 80	Blanc	521.00



Circle Step

Applique de mur et de plafond



Dimensions
Ø 200 x 36 mm
Ø 250 x 98 mm
Ø 300 x 113 mm

	Ø 200	18W	230V	3000 K	1100 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	99.00
664-CST-1-WW-5	Ø 200	18W	230V	3000 K	1100 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	99.00
664-CST-1-WW-2	Ø 200	18W	230V	3000 K	1100 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	149.00
664-CST-2-WW-5	Ø 250	29W	230V	3000 K	1800 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	149.00
664-CST-2-WW-2	Ø 250	29W	230V	3000 K	1800 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	149.00
664-CST-3-WW-5	Ø 300	38W	230V	3000 K	2200 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	199.00
664-CST-3-WW-2	Ø 300	38W	230V	3000 K	2200 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	199.00



Ligne Step

Applique de mur et de plafond



Dimensions

240 x 240 mm

340 x 340 mm

Prix H.T.

664-LST-3-WW-5	240x240	29W	230V	3000 K	1800 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	149.00
664-LST-3-WW-2	240x240	29W	230V	3000 K	1800 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	149.00
664-LST-4-WW-5	340x340	38W	230V	3000 K	2300 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	239.00



Slice Circle

Applique de mur et de plafond



Dimensions

Ø 220 x 50 mm

Ø 270 x 44 mm

Prix H.T.

664-SLCM-WW-5	Ø 220	15W	230V	3000 K	1170 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	89.00
664-SLCM-WW-2	Ø 220	15W	230V	3000 K	1170 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	89.00
664-SLC-WW-5	Ø 270	29W	230V	3000 K	1850 lm	110°	IP20	CRI 80	Argent	169.00
664-SLC-WW-2	Ø 270	29W	230V	3000 K	1850 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	169.00



Slice Square

Applique de mur et de plafond



Dimensions

210 x 210 mm

260 x 260 mm

Prix H.T.

664-SLSM-WW-5	210x210	15W	230V	3000 K	1170 lm	110°	IP44	CRI 80	Argent	89.00
664-SLSM-WW-2	210x210	15W	230V	3000 K	1170 lm	110°	IP44	CRI 80	Blanc	89.00
664-SLS-WW-5	260x260	29W	230V	3000 K	1850 lm	110°	IP20	CRI 80	Argent	169.00
664-SLS-WW-2	260x260	29W	230V	3000 K	1850 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	169.00



Square II

Applique de mur et de plafond



Dimensions

180 x 180 x 35 mm

240 x 240 x 35 mm

320 x 320 x 35 mm

Prix H.T.

ABL-A-SQ180-WW-2	180x35	15W	230V	3000 K	1120 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	94.00
ABL-A-SQ180-NW-2	180x35	15W	230V	4000 K	1200 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	94.00
ABL-A-SQ240-WW-2	240x35	20W	230V	3000 K	1500 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
ABL-A-SQ240-NW-2	240x35	20W	230V	4000 K	1600 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
ABL-A-SQ320-WW-2	320x35	35W	230V	3000 K	2620 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	196.00
ABL-A-SQ320-NW-2	320x35	35W	230V	4000 K	2800 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	196.00

Variation en option



Round II

Applique de mur et de plafond



Dimensions

Ø 180 x 35 mm

Ø 240 x 35 mm

Ø 320 x 35 mm

Prix H.T.

ABL-A-RD180-WW-2	Ø 180	15W	230V	3000 K	1125 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	94.00
ABL-A-RD180-NW-2	Ø 180	15W	230V	4000 K	1200 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	94.00
ABL-A-RD240-WW-2	Ø 240	20W	230V	3000 K	1500 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
ABL-A-RD240-NW-2	Ø 240	20W	230V	4000 K	1600 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
ABL-A-RD320-WW-2	Ø 320	35W	230V	3000 K	2625 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	196.00
ABL-A-RD320-NW-2	Ø 320	35W	230V	4000 K	2800 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	196.00

Variation en option



accessoires

Convertisseur LED variable avec câble de raccordement

Variable DALI, 1-10V, PUSH

H=22 mm Larg.= 79 mm Long.= 125 mm

Prix H.T.

122413-ABL 25-50W 350-1050 mA 230V IP20 146.00



Clio LED

Applique de mur et de plafond
40'000h



	Prix H.T.										
3079106	Ø 280 x 108 mm	10W	230V	4000 K	760 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	90.50	
3079105	Ø 280 x 108 mm	10W	230V	3000 K	710 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	90.50	
3079104	Ø 320 x 108 mm	15W	230V	4000 K	1050 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	95.00	
3079103	Ø 320 x 108 mm	15W	230V	3000 K	1000 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	95.00	
3079102	Ø 320 x 108 mm	20W	230V	4000 K	1470 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	98.50	
3079101	Ø 320 x 108 mm	20W	230V	3000 K	1400 lm	IP44	IK07	CRI 80	Blanc	98.50	



Giotto LED 235

Applique de mur et de plafond
50'000h



	Prix H.T.										
3032865	Ø 235 x 92 mm	13W	230V	4000 K	720 lm	IP44	IK10	Variable DALI	Blanc	345.00	
3032844	Ø 235 x 92 mm	13W	230V	3000 K	839 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	260.50	
3032843	Ø 235 x 92 mm	13W	230V	4000 K	720 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	260.50	



Giotto LED 305

Applique de mur et de plafond
50'000h



	Prix H.T.										
3034923	Ø 305 x 104 mm	20W	230V	4000 K	1288 lm	IP44	IK10	Sensor	Blanc	360.00	
3034924	Ø 305 x 104 mm	20W	230V	3000 K	1178 lm	IP44	IK10	Sensor	Blanc	360.00	
3030171	Ø 305 x 104 mm	20W	230V	3000 K	1178 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	283.50	
3030172	Ø 305 x 104 mm	20W	230V	4000 K	1288 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	283.50	

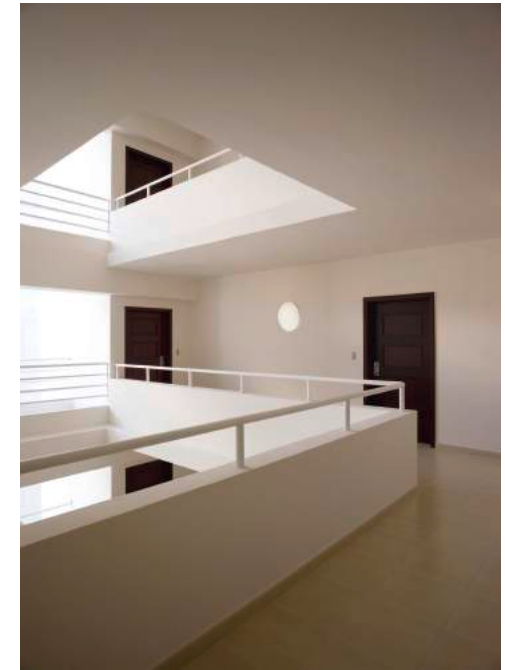


Giotto LED 335

Applique de mur et de plafond
50'000h



	Prix H.T.										
3032821	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	4000 K	1510 lm	IP44	IK10		Blanc	269.50	
3032822	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	3000 K	1384 lm	IP44	IK10		Blanc	269.50	
3034835	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	4000 K	1510 lm	IP44	IK10	Sensor	Blanc	380.00	
3034836	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	3000 K	1384 lm	IP44	IK10	Sensor	Blanc	380.00	
3032851	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	4000 K	1510 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	337.50	
3032852	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	3000 K	1384 lm	IP44	IK10	Variable 1-10V	Blanc	337.50	
3032873	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	4000 K	1510 lm	IP44	IK10	Variable DALI	Blanc	337.50	
3032874	Ø 335 x 110 mm	19W	230V	3000 K	1384 lm	IP44	IK10	Variable DALI	Blanc	337.50	





Glace LED

Applique de mur et de plafond
50'000 h/L70
Existe en rond et carré



Prix H.T.

• Modèle Rond

4068351	Ø 400x54 mm	15W	230V	3000 K	965 lm	IP20	Opale	575.00
4068353	Ø 400x54 mm	15W	230V	3000 K	965 lm	IP20	Variable DALI	625.00
4068355	Ø 400x54 mm	16W	230V	3000 K	1293 lm	IP20	Opale	575.00
4068357	Ø 400x54 mm	16W	230V	3000 K	1293 lm	IP20	Variable DALI	625.00
4068367	Ø 400x54 mm	15W	230V	4000 K	1052 lm	IP20	Opale	579.00
4068369	Ø 400x54 mm	15W	230V	4000 K	1052 lm	IP20	Variable DALI	629.00
4068371	Ø 400x54 mm	20W	230V	4000 K	1431 lm	IP20	Opale	579.00
4068373	Ø 400x54 mm	20W	230V	4000 K	1431 lm	IP20	Variable DALI	629.00

• Modèle Carré

4068359	360x360x54 mm	15W	230V	3000 K	965 lm	IP20	Opale	575.00
4068361	360x360x54 mm	15W	230V	3000 K	965 lm	IP20	Variable DALI	625.00
4068363	360x360x54 mm	16W	230V	3000 K	1293 lm	IP20	Opale	575.00
4068365	360x360x54 mm	16W	230V	3000 K	1293 lm	IP20	Variable DALI	625.00
4068375	360x360x54 mm	15W	230V	4000 K	1052 lm	IP20	Opale	579.00
4068377	360x360x54 mm	15W	230V	4000 K	1052 lm	IP20	Variable DALI	629.00
4068379	360x360x54 mm	20W	230V	4000 K	1431 lm	IP20	Opale	579.00
4068381	360x360x54 mm	20W	230V	4000 K	1431 lm	IP20	Variable DALI	629.00



Cassini Planar LED

Applique de mur et de plafond
50'000 h/L70
Dimensions Ø 400 mm



								Prix H.T.
4054920	11W	230V	3000 K	737 lm	IP65		Blanc	640.00
4054922	11W	230V	3000 K	737 lm	IP65	Variable DALI	Blanc	712.00
4054924	11W	230V	4000 K	737 lm	IP65		Blanc	640.00
4054926	11W	230V	4000 K	737 lm	IP65	Variable DALI	Blanc	712.00

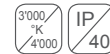


LED Flat Panel Round II

30'000h/L70 par 25°C

Variable en option

Dimensions	Encastrement
Ø 115x12 mm	Ø 100x20 mm
Ø 180x12 mm	Ø 165x20 mm
Ø 240x12 mm	Ø 225x20 mm
Ø 300x12 mm	Ø 285x20 mm



Prix H.T.

EBL-A-RD115-WW-2	Ø 115	6W	230V	3000 K	360 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	85.00
EBL-A-RD115-NW-2	Ø 115	6W	230V	4000 K	390 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	85.00
EBL-A-RD180-WW-2	Ø 180	12W	230V	3000 K	780 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	108.00
EBL-A-RD180-NW-2	Ø 180	12W	230V	4000 K	840 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	108.00
EBL-A-RD240-WW-2	Ø 240	18W	230V	3000 K	1170 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
EBL-A-RD240-NW-2	Ø 240	18W	230V	4000 K	1260 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
EBL-A-RD300-WW-2	Ø 300	25W	230V	3000 K	1620 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	168.00
EBL-A-RD300-NW-2	Ø 300	25W	230V	4000 K	1750 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	168.00



LED Flat Panel Square II

30'000h/L70 par 25°C

Variable en option

Dimensions	Encastrement
102x102x12 mm	97x97x20 mm
180x180x12 mm	170x170x20 mm
240x240x12 mm	230x230x20 mm
300x300x12 mm	280x280x20 mm



Prix H.T.

EBL-A-SQ100-WW-2	120 mm	6W	230V	3000 K	360 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	85.00
EBL-A-SQ100-NW-2	120 mm	6W	230V	4000 K	390 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	85.00
EBL-A-SQ180-WW-2	180 mm	12W	230V	3000 K	780 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	108.00
EBL-A-SQ180-NW-2	180 mm	12W	230V	4000 K	840 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	108.00
EBL-A-SQ240-WW-2	240 mm	18W	230V	3000 K	1170 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
EBL-A-SQ240-NW-2	240 mm	18W	230V	4000 K	1260 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	130.00
EBL-A-SQ300-WW-2	300 mm	25W	230V	3000 K	1620 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	168.00
EBL-A-SQ300-NW-2	300 mm	25W	230V	4000 K	1750 lm	120°	IP40	CRI 80	Blanc	168.00

accessoires



LED Panel 295x295

40'000h/L70 par 25°C

Dimensions 295x295x11.5 mm

Sans convertisseur
Variable en option

										Prix H.T.
PH1-295x295-WW-2	18W	700mA	3000 K	1400 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	168.00	
PH1-295x295-NW-2	18W	700mA	4000 K	1500 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	168.00	



Convertisseur LED on/off

Non variable

H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm

				Prix H.T.
87500191	700 mA	10-20W	13-29V	230V IP20 29.00



Convertisseur LED variable 1-10V

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm

				Prix H.T.
4008321139320	700mA	18W	230V	IP20 39.00



Convertisseur LED variable DALI

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm

				Prix H.T.
CL350D-240-C	700mA	11-30W	15-43V	230V IP20 67.00



Cadre de montage pour panel 295x295

H=52.5 mm Larg.= 333 mm Long.= 333 mm

				Prix H.T.
EPR-295x295-2				73.00



LED Panel 595x595

40'000h/L70 par 25°C

Dimensions 595x595x11.5 mm

Sans convertisseur
Variable en option



Prix H.T.

PH1-595x595-WW-2	40W	1050mA	3000 K	4000 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	305.00
PH1-595x595-NW-2	40W	1050mA	4000 K	4150 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	305.00



Convertisseur LED on/off

Non variable

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 159.4 mm

Prix H.T.

87500248	1050 mA	21-42W	20-40V	230V	IP20	40.00
----------	---------	--------	--------	------	------	-------



Convertisseur LED Multifonction variable DALI/DSI/TOUCHDIM

H=31 mm Larg.= 85 mm Long.= 220 mm

Prix H.T.

28000129-1050mA	1050mA	55W	230V	IP20	153.00
-----------------	--------	-----	------	------	--------



Convertisseur LED Secours



Non variable. Secours 1h

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 209 mm

Prix H.T.

89800430-1050mA	1050mA	15-50W	15-47.6V	230V	IP20	239.00
-----------------	--------	--------	----------	------	------	--------



Câbles de suspension

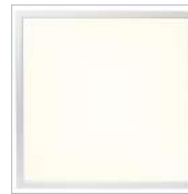
Long.= 2 m

4 pièces

Prix H.T.

AC500						36.00
-------	--	--	--	--	--	-------

accessoires



LED Panel 624x624

40'000h/L70 par 25°C

Dimensions 624x624x11.5 mm

Sans convertisseur
Variable en option



Prix H.T.

PH1-624x624-WW-2	40W	1050mA	3000 K	4000 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	305.00
PH1-624x624-NW-2	40W	1050mA	4000 K	4150 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	305.00



Convertisseur LED on/off

Non variable

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 159.4 mm

Prix H.T.

87500248	1050 mA	21-42W	20-40V	230V	IP20	40.00
----------	---------	--------	--------	------	------	-------



Convertisseur LED Multifonction variable DALI/DSI/TOUCHDIM

H=31 mm Larg.= 85 mm Long.= 220 mm

Prix H.T.

28000129-1050mA	1050mA	55W	230V	IP20	153.00
-----------------	--------	-----	------	------	--------



Convertisseur LED Secours



Non variable. Secours 1h

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 209 mm

Prix H.T.

89800430-1050mA	1050mA	15-50W	15-47.6V	230V	IP20	239.00
-----------------	--------	--------	----------	------	------	--------



Cadre de montage pour panel 624x624

H=52.5 mm Larg.= 652 mm Long.= 652 mm

Prix H.T.

EBR-624x624-2						94.00
---------------	--	--	--	--	--	-------



Ressorts à lames

Type Haag 2 pour H28 / Q-Clip DP 12

4 pièces Prix H.T.

30867	36.00
-------	-------



Kit support de montage

pour - Gema Armstrong Q-Clip
- Clip Metalit SY 20

2 pièces

34625	45.00
-------	-------



Ressorts à lames

pour - Gema Armstrong Q-Clip
- Clip Metalit SY 20
- Haag3 Q-Clip

4 pièces Prix H.T.

30641	36.00
-------	-------



Kit support de montage

pour Gema Armstrong QH-100F
625x625xmm avec profil Z-support

4 pièces

9.02455	39.00
---------	-------

LED Panel 1245x307


40'000h/L70 par 25°C

Dimensions 1245x307x11.5 mm

 Sans convertisseur
 Variable en option

Prix H.T.

PH1-1245x307-NW-2	40W	1050mA	4000 K	4150 lm	120°	IP44	CRI 80	Blanc	250.00
PH1-1245x307-NW-5	40W	1050mA	4000 K	4150 lm	120°	IP44	CRI 80	Aluminium	336.00


Convertisseur LED on/off

Non variable

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 159.4 mm

Prix H.T.

87500248	1050 mA	21-42W	20-40V	230V	IP20	40.00
----------	---------	--------	--------	------	------	-------


Convertisseur LED Multifonction variable DALI/DSI/TOUCHDIM

H=31 mm Larg.= 85 mm Long.= 220 mm

Prix H.T.

28000129-1050mA	1050mA	55W	230V	IP20	153.00
-----------------	--------	-----	------	------	--------


Convertisseur LED Secours

 Non variable. **Secours 1h**


H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 209 mm

Prix H.T.

89800430-1050mA	1050mA	15-50W	15-47.6V	230V	IP20	239.00
-----------------	--------	--------	----------	------	------	--------


Cadre de montage pour panel 1245x307

H=52.5 mm Larg.= 345 mm Long.= 1283 mm

Prix H.T.

EBR-1245x307-2	Blanc	104.00
EBR-1245x307-5	Aluminium	104.00


Câbles de suspension

Long.= 2 m

4 pièces

Prix H.T.

AC500		36.00
-------	--	-------

accessoires


Start Flat Panel Led

40'000h

Non variable

Dimensions

600x600 596x596x10.5 mm

625x625 620x620x10.5 mm



Prix H.T.

0047440	600x600	46W	230V	4000 K	4239 lm	IP20	CRI 84	Blanc	172.00
0047441	600x600	46W	230V	3000 K	3829 lm	IP20	CRI 83	Blanc	172.00
0047442	625x625	46W	230V	4000 K	4239 lm	IP20	CRI 84	Blanc	177.00
0047443	625x625	46W	230V	3000 K	3829 lm	IP20	CRI 84	Blanc	177.00


Kit de montage en saillie

H= 50 mm Larg.= 602 mm Long.= 602 mm

Prix H.T.

3036809

129.00

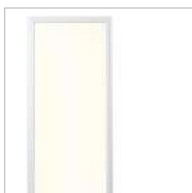
Kit Câbles de suspension

Long.= 1200 mm

Prix H.T.

3036810

49.00





Start Panel Led G3

50'000h

Variation DALI en option

Dimensions	Encastrement
600x600x63 mm	596x596x240 mm
625x625x63 mm	620x620x240 mm



Prix H.T.

0047450	600x600	36W	230V	3000 K	4000 lm	110°	IP40	CRI 80	Blanc	140.00
0047451	600x600	36W	230V	4000 K	4000 lm	110°	IP40	CRI 80	Blanc	140.00
0047452	625x625	36W	230V	3000 K	4000 lm	110°	IP40	CRI 80	Blanc	155.00
0047453	625x625	36W	230V	4000 K	4000 lm	110°	IP40	CRI 80	Blanc	155.00



LED Panel TRI

50'000h - Garantie 5 ans

Variable selon convertisseur

Dimensions	Encastrement
600x600x9 mm	597x597 mm
625x625x9 mm	623x623 mm
1200x300x9 mm	1197x297 mm



Prix H.T.

01431	600x600	42W	230V	3000 K	3600 lm	IP20	CRI 85	Blanc	185.00
01443	600x600	42W	230V	4000 K	4000 lm	IP20	CRI 85	Blanc	185.00
01430	625x625	42W	230V	3000 K	3600 lm	IP20	CRI 85	Blanc	185.00
01661	625x625	42W	230V	4000 K	4000 lm	IP20	CRI 85	Blanc	185.00
01669	1200x300	42W	230V	3000 K	3600 lm	IP20	CRI 85	Blanc	200.00
01668	1200x300	42W	230V	4000 K	4000 lm	IP20	CRI 85	Blanc	200.00

accessoires

Kit de montage en saillie

Prix H.T.

01432	610x610 mm	98.00
01670	636x636 mm	98.00
01671	1210x310 mm	108.00

Convertisseur LED on/off

Non variable

H=34 mm	Larg.= 82 mm	Long.= 159.4 mm	Prix H.T.
87500248	1050 mA	21-42W	20-40V 230V IP20 40.00

Kit Câble de suspension

Prix H.T.

01433	4x1000 mm	35.00
01673	4x2000 mm	38.00

Convertisseur LED Multifonction variable DALI / DS1 / TOUCHDIM

H=31 mm	Larg.= 85 mm	Long.= 220 mm	Prix H.T.
28000129-1050mA	1050mA	55W	230V IP20 153.00



Slim panel LED

Sans convertisseur

Dimensions

- ① 300x100x5 mm
- ② 200x100x5 mm
- ③ 100x100x5 mm
- ④ 90°x100x5 mm
- ⑤ Triangle 100(côtés)x 5 mm



Prix H.T.

① 685-A14-0-001	9W	12V-DC	3000 K	475 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	35.00
② 685-A14-0-004	6W	12V-DC	3000 K	330 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	28.00
③ 685-A14-0-007	3W	12V-DC	3000 K	140 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	19.00
④ 685-A14-0-010	7W	12V-DC	3000 K	475 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	39.00
⑤ 685-A14-0-013	2W	12V-DC	3000 K	100 lm	110°	IP20	CRI 80	Blanc	15.00

accessoires



Convertisseur LED pour Slim Panel

câble et interrupteur + 6 voies distributeur, On / Off

Prix H.T.

685-H10-0-001	12VDC	15W	230V	IP20	25.00
---------------	-------	-----	------	------	-------



Convertisseur LED pour Slim Panel

câble et interrupteur + 9 voies distributeur, On / Off

Prix H.T.

685-H10-0-002	12VDC	30W	230V	IP20	31.00
---------------	-------	-----	------	------	-------





Classica LED

Réglette LED

Non variable

Dimensions	
8W	605x22x33 mm
9W	905x22x33 mm
14W	1205x22x33 mm



Prix H.T.

LT5-06-08W-WW	8W	100-240V	3000 K	850 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	62.00
LT5-06-08W-NW	8W	100-240V	4000 K	850 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	62.00
LT5-09-12W-WW	12W	100-240V	3000 K	1300 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	74.00
LT5-09-12W-NW	12W	100-240V	4000 K	1300 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	74.00
LT5-12-14W-WW	14W	100-240V	3000 K	1600 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	89.00
LT5-12-14W-NW	14W	100-240V	4000 K	1600 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	89.00



Flat 24 LED

40000h/L70 par 25°C

Non variable

Dimensions	
18W	600x75x24 mm
27W	900x75x24 mm
36W	1200x75x24 mm

Prix H.T.

FL24-06-18-WW	18W	230V	3000 K	1550 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	53.00
FL24-06-18-NW	18W	230V	4000 K	1600 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	53.00
FL24-09-27-WW	27W	230V	3000 K	2200 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	68.00
FL24-09-27-NW	27W	230V	4000 K	2300 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	68.00
FL24-12-36-WW	36W	230V	3000 K	3200 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	83.00
FL24-12-36-NW	36W	230V	4000 K	3300 lm	120°	IP20	CRI 80	Argent	83.00



Lumilux Combi LED-F



Réglette LED fine

Non variable

- Connexion fixe avec entrée de câble à l'arrière
- Convient pour les espaces réduits grâce au boîtier compact
- Raccordement jusqu'à 13 luminaires (jusqu'à 15 m)
- Pas de zone d'ombre en cas de raccordement de lampes bout à bout

Prix H.T.									
932753	10W	230V	3000 K	930 lm	IP20	CRI >80	580x25x44 mm	Argent	115.00
932777	10W	230V	4000 K	980 lm	IP20	CRI >80	580x25x44 mm	Argent	115.00
932838	18W	230V	3000 K	1800 lm	IP20	CRI >80	1180x25x44 mm	Argent	152.00
932852	18W	230V	4000 K	1850 lm	IP20	CRI >80	1180x25x44 mm	Argent	152.00



Mirror LED

30000h/L70 par 25°C

Non variable

Dimensions	
10W	590x29x44 mm
15W	890x29x44 mm
20W	1190x29x44 mm

Prix H.T.

TL4009-10-3000-5	10W	230V	3000 K	850 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	46.00
TL4009-15-3000-5	15W	230V	3000 K	1300 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	53.00
TL4009-20-3000-5	20W	230V	3000 K	1700 lm	120°	IP20	CRI 80	Aluminium	66.00



SylBatten

Réglette LED pour remplacer les T8
50'000h



Dimensions

600 mm	605x76x66 mm
1200 mm	1205x76x66 mm
1500 mm	1505x76x66 mm

Prix H.T.

• Version ON/OFF - Existe aussi en 6000 K

0045170	600 mm	11W	230V	4000 K	1158 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	80.00
0045171	600 mm	22W	230V	4000 K	2328 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	100.00
0045172	1200 mm	26W	230V	4000 K	2812 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	115.00
0045173	1200 mm	53W	230V	4000 K	5630 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	175.00
0045174	1500 mm	39W	230V	4000 K	4189 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	165.00
0045175	1500 mm	79W	230V	4000 K	8348 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	260.00
0045176	600 mm	11W	230V	3000 K	1012 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	80.00
0045177	600 mm	22W	230V	3000 K	2024 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	100.00
0045178	1200 mm	26W	230V	3000 K	2446 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	115.00
0045179	1200 mm	53W	230V	3000 K	4900 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	175.00
0045180	1500 mm	39W	230V	3000 K	3645 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	165.00
0045181	1500 mm	79W	230V	3000 K	7260 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	260.00

• Variable DALI - Existe aussi en 3000 K et 6000 K

0045190	1200 mm	26W	230V	4000 K	2812 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	200.00
0045192	1500 mm	39W	230V	4000 K	4189 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	220.00

• Secours 3 heures - Existe aussi en 3000 K et 6000 K

0045200	1200 mm	28W	230V	4000 K	2812 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	450.00
0045202	1500 mm	42W	230V	4000 K	4189 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	475.00

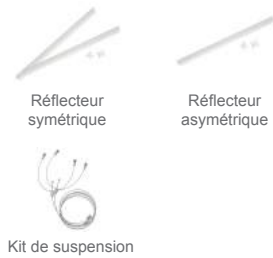
• Sensor intégré - Existe aussi en 3000 K et 6000 K

0045216	1200 mm	26W	230V	4000 K	2812 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	175.00
0045218	1500 mm	39W	230V	4000 K	4189 lm	45°	IP20	CRI 80	Blanc	210.00

accessoires

Prix H.T.

0045230	Kit de suspension	25.00
0045231	Réflecteur symétrique 600	25.00
0045232	Réflecteur asymétrique 600	20.00
0045233	Réflecteur symétrique 1200	50.00
0045234	Réflecteur asymétrique 1200	40.00
0045235	Réflecteur symétrique 1500	35.00
0045236	Réflecteur asymétrique 1500	30.00
0045237	Coupleur mécanique	8.00



Trap T8 pour LED

Sans convertisseur, sans plaque de base
Non variable

Prix H.T.

B1-136-0-00-00	1x36W	230V	IP20	1224x65x76 mm	Blanc	25.00
B1-158-0-00-00	1x58W	230V	IP20	1524x65x76 mm	Blanc	34.00

accessoires

Plaque de base pour Trap T8

Prix H.T.

B1-136-G-00-00	1x36W	1224x67x9 mm	Blanc	12.50
B1-158-G-00-00	1x58W	1524x67x9 mm	Blanc	16.00

Réflecteur pour Trap T8

Prix H.T.

B1-136-R-00-00	1x36W	1224x67x9 mm	Blanc	11.00
B1-158-R-00-00	1x58W	1524x67x9 mm	Blanc	14.50

Accessoires de suspension

2 pièces

Prix H.T.

SUS 1.35 C0/014	Longueur 1.35 m	15.00
-----------------	-----------------	-------





Syl-line LED

50'000h

Version proposée en blanc. Existe aussi en argent.



Module



Unité électrique



• Unité électrique Longueur 1720 mm (Existe en longueur 3440 mm)

0042112	49W	230V	4000 K	6342 lm	Faisceau large	Blanc	492.50	
0042113	49W	230V	4000 K	6476 lm	Faisceau étroit	Blanc	492.50	
0042114	49W	230V	4000 K	6535 lm	Faisceau à double asymétrie	Blanc	492.50	
0042130	50W	230V	4000 K	6342 lm	Faisceau large	Variable DALI	Blanc	616.00
0042131	50W	230V	4000 K	6476 lm	Faisceau étroit	Variable DALI	Blanc	616.00
0042132	50W	230V	4000 K	6535 lm	Faisceau à double asymétrie	Variable DALI	Blanc	616.00
0042134	54W	230V	4000 K	6342 lm	Faisceau large	Secours 3h	Blanc	821.50
0042135	54W	230V	4000 K	6476 lm	Faisceau étroit	Secours 3h	Blanc	821.50
0042136	54W	230V	4000 K	6535 lm	Faisceau à double asymétrie	Secours 3h	Blanc	821.50

• Module

0042070	Module à 5 fils	Longueur 3.440 m	Connecteur WAGO	230V	Blanc	317.50
0042071	Module à 5 fils	Longueur 1.720 m	Connecteur WAGO	230V	Blanc	206.00
0042072	Module à 8 fils	Longueur 3.440 m	Connecteur WAGO	230V	Blanc	397.00
0042073	Module à 8 fils	Longueur 1.720 m	Connecteur WAGO	230V	Blanc	253.50

• Unités d'alimentations

0042076	Alimentation enfichable	Longueur 300 mm	230V	Blanc	110.00
0042077	Alimentation indéirable	Longueur 520 mm	230V		158.00

accessoires



Support de fixation en saillie

Prix H.T.

0042255	10 pièces	57.50
---------	-----------	-------



Kit de suspension

Prix H.T.

0042256	kit de suspension 6m	27.00
0042257	kit de suspension 6m (10 pcs)	253.50
0042258	kit de suspension 3m (10 pcs)	245.50



Kit de montage en saillie

Prix H.T.

0042259	kit de montage 6m	35.00
0042260	kit de montage 6m (10 pcs)	301.50
0042261	kit de montage 3m (10 pcs)	293.50

accessoires



Monsun LED

Luminaire étanche IP64 à monter sur une ligne continue
Modario



Nous consulter pour l'élaboration de votre système linéaire

											Prix H.T.
599540	37.3W	230V	4000 K	4000 lm	4100 lm	IP64	Angle intensif	Variable DALI			339.00
599601	37.3W	230V	4000 K	4210 lm	IP64	Angle expansif	Variable DALI				328.00



HSX400 Retrofit



Module de LED retrofit pour rail porteur 63x49 mm

50'000h

Faisceau extensif

											Prix H.T.
• Version ON/OFF											
0042276	41W	230V	4000 K	4258 lm	IP20	CRI 80	1131x160x90 mm	Blanc			445.00
0042277	82W	230V	4000 K	8516 lm	IP20	CRI 80	2256x160x90 mm	Blanc			604.50
• Variable 1-10V											
0042273	41W	230V	4000 K	4258 lm	IP20	CRI 80	1131x160x90 mm	Blanc			509.00
0042274	82W	230V	4000 K	8516 lm	IP20	CRI 80	2256x160x90 mm	Blanc			668.50
• Variable DALI											
0042270	41W	230V	4000 K	4258 lm	IP20	CRI 80	1131x160x90 mm	Blanc			509.00
0042271	82W	230V	4000 K	8516 lm	IP20	CRI 80	2256x160x90 mm	Blanc			668.50



Alimentation HSX400

Prix H.T.

0042294	Alimentation directe en bout de ligne	Longueur 200 mm	78.00
0042295	Extension de l'alimentation	Longueur 200 mm	78.00



Gaine de rechange HSX400

Prix H.T.

0042296	Longueur 2415 mm	94.00
---------	------------------	-------



Concord - Mini Continuum LED

50'000h

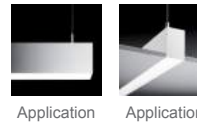
Ligne continue modulable

Suspendue, en saillie ou encastrée

Version proposée en blanc sans bord.

Existe en argent et avec bord.

Version secours à la demande.



Application en suspension

Application en encastré

Prix H.T.

2054872	Mini Continuum sans bord	1.2m	25W	230V	3000 K	1339 lm	IP20	Blanc	689.00
2054873	Mini Continuum sans bord	2.4m	50W	230V	3000 K	2678 lm	IP20	Blanc	1'390.00
2054874	Mini Continuum sans bord	3.6m	75W	230V	3000 K	4017 lm	IP20	Blanc	1'970.00
2055079	Mini Continuum sans bord	1.2m	25W	230V	3000 K	1339 lm	IP20	DALI	799.00
2055080	Mini Continuum sans bord	2.4m	50W	230V	3000 K	2678 lm	IP20	DALI	1'590.00
2055081	Mini Continuum sans bord	3.6m	75W	230V	3000 K	4017 lm	IP20	DALI	2'260.00
2054890	Mini Continuum sans bord	1.2m	25W	230V	4000 K	1425 lm	IP20	Blanc	689.00
2054891	Mini Continuum sans bord	2.4m	50W	230V	4000 K	2850 lm	IP20	Blanc	1'390.00
2054892	Mini Continuum sans bord	3.6m	75W	230V	4000 K	4275 lm	IP20	Blanc	1'670.00
2055097	Mini Continuum sans bord	1.2m	25W	230V	4000 K	1425 lm	IP20	DALI	799.00
2055098	Mini Continuum sans bord	2.4m	50W	230V	4000 K	2850 lm	IP20	DALI	1'590.00
2055099	Mini Continuum sans bord	3.6m	75W	230V	4000 K	4275 lm	IP20	DALI	2'260.00

accessoires



Alimentation

Prix H.T.

2055115	Alimentation 5 pôles	39.00
2055380	Alimentation 5 pôles DALI	39.00



Embout de fin

Prix H.T.

2054910	Embout de fin sans bord	25.00
---------	-------------------------	-------



Joint mécanique

Prix H.T.

2054914	Kit joint mécanique	55.00
---------	---------------------	-------



Coupeurs

Prix H.T.

2054915	Coupleur horizontal	149.00
2054917	Coupleur vertical	95.00

Kit de suspension

Prix H.T.

2035016	Câble double	Longueur 3 m	179.00
2035031	Câble simple	Longueur 3 m	19.00
2035015	Câble simple + électrique	Longueur 3 m	235.00



Concord - Unity LED

Système linéaire LED flexible

Installation suspendue

Eclairage bi-directionnel
(70% descendant, 30% ascendant)

Diffuseur micro-prismatique

Version proposée en blanc.

Existe aussi en argent.



Prix H.T.

2057336	1.2M	37W	230V	3000 K	-	IP20	Variable DALI	Blanc	774.50
2057346	2.4M	74W	230V	3000 K	-	IP20	Variable DALI	Blanc	1'460.50
2057356	3.6M	111W	230V	3000 K	-	IP20	Variable DALI	Blanc	2'081.00
2057341	1.2M	37W	230V	4000 K	2624 lm	IP20	Variable DALI	Blanc	774.50
2057351	2.4M	74W	230V	4000 K	5248 lm	IP20	Variable DALI	Blanc	1'460.50
2057361	3.6M	111W	230V	4000 K	7872 lm	IP20	Variable DALI	Blanc	2'081.00



Connecteurs

Prix H.T.

2057402	Kit connecteurs mécaniques/électriques	Blanc	159.00
---------	--	-------	--------



Embut de fin

Prix H.T.

2057403	Embout de fin de ligne	Blanc	35.00
---------	------------------------	-------	-------



Coins pivot

Prix H.T.

2057405	Coin pivot horizontal	Blanc	455.50
2057407	Coin pivot vertical	Blanc	455.50

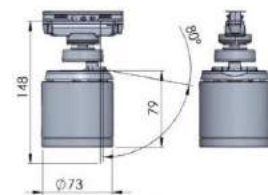
Kit de suspension

Prix H.T.

2035016	Câble double	Longueur 3 m	179.00
2035031	Câble simple	Longueur 3 m	19.00
2035015	Câble simple + électrique	Longueur 3 m	235.00


Casa AC

Spot sur rail LED
3-Phases
Non variable

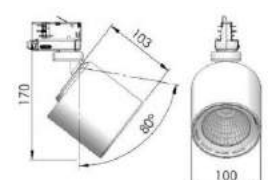


Prix H.T.

14W	230V	2700 K	1000 lm	CRI 80	15° / 30°	Blanc / Noir / Argent	144.00
13W	230V	3000 K	1000 lm	CRI 80	15° / 30°	Blanc / Noir / Argent	144.00
13W	230V	4000 K	1000 lm	CRI 80	15° / 30°	Blanc / Noir / Argent	144.00


Galleria Mini AC Cylinder

Spot sur rail LED
3-Phases
Non variable

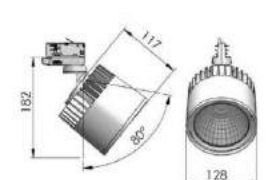


Prix H.T.

14W	230V	2700 K	1000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	202.00
13W	230V	3000 K	1000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	202.00
27W	230V	2700 K	2000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	225.00
24W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	225.00
24W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	225.00


Galleria AC Cylinder

Spot sur rail LED
3-Phases
Non variable

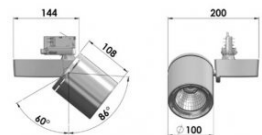


Prix H.T.

31W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	234.00
39W	230V	3000 K	3000 lm	CRI 80	15° / 24° / 35°	Blanc / Noir / Argent	283.00


Trigger Mini Cylinder

Spot sur rail LED
50'000h/L70 B50
3-Phases



Prix H.T.

36W	230V	3000 K	3360 lm	CRI 90	15° / 24° / 30° / 50°	Blanc / Noir / Argent	220.00
-----	------	--------	---------	--------	-----------------------	-----------------------	--------


Beacon pour GU10

Spot sur rail LED
Inclinaison verticale 90°
Rotation horizontale 360°
Dimensions Ø 58x113 mm
Lampe GU10 à commander séparément

Prix H.T.

• Mono Phase						
2041879	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Blanc	89.00
2041880	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Argent	89.00
2041881	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Noir	105.00
• 3-Phases						
2041882	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Blanc	95.00
2041883	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Argent	99.00
2041884	1x50W QPAR16 GU10	230V	25°	IP20	Noir	95.00



Beacon Minor Flood

Spot LED sur rail

50'000h

Inclinaison verticale 180°

Rotation horizontale 360°

Dimensions Ø 79x151 mm

Existe en variation à bord et variation DALI



Prix H.T.

• Mono Phase

2056166	13W	230V	3000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Blanc	265.00
2056167	13W	230V	3000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Noir	279.00
2056178	13W	230V	4000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Blanc	265.00
2056179	13W	230V	4000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Noir	279.00

• 3-Phases

2056168	13W	230V	3000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Blanc	269.00
2056169	13W	230V	3000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Noir	269.00
2056180	13W	230V	4000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Blanc	269.00
2056181	13W	230V	4000 K	623 lm	CRI 83	25°	IP20	Noir	269.00



Beacon Minor Spot

Spot LED sur rail

50'000h

Inclinaison verticale 180°

Rotation horizontale 360°

Dimensions Ø 79x151 mm

Existe en variation à bord et variation DALI



Prix H.T.

• Mono Phase

2056160	13W	230V	3000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Blanc	249.00
2056161	13W	230V	3000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Noir	269.00
2056172	13W	230V	4000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Blanc	249.00
2056173	13W	230V	3000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Noir	269.00

• 3-Phases

2056162	13W	230V	3000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Blanc	265.00
2056163	13W	230V	3000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Noir	265.00
2056174	13W	230V	4000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Blanc	265.00
2056175	13W	230V	4000 K	594 lm	CRI 83	10°	IP20	Noir	265.00



Beacon Major Flood

Spot LED sur rail

50'000h

Inclinaison verticale 180°

Rotation horizontale 355°

Dimensions Ø 79x162 mm

Existe en variation à bord et variation DALI



Prix H.T.

• Mono Phase

2056190	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Blanc	329.00
2056191	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Noir	349.00
2056202	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Blanc	335.00
2056203	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Noir	349.00

• 3-Phases

2056192	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Blanc	365.00
2056193	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Noir	365.00
2056204	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Blanc	365.00
2056205	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	38°	IP20	Noir	365.00



Beacon Major Spot

Spot LED sur rail

50'000h

Inclinaison verticale 180°

Rotation horizontale 355°

Dimensions Ø 79x162 mm

Existe en variation à bord et variation DALI



Prix H.T.

• Mono Phase

2056184	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Blanc	669.00
2056185	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Noir	655.00
2056196	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Blanc	339.00
2056197	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Noir	355.00

• 3-Phases

2056186	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Blanc	345.00
2056187	28W	230V	3000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Noir	345.00
2056198	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Blanc	345.00
2056199	28W	230V	4000 K	2000 lm	CRI 83	18°	IP20	Noir	345.00



Beacon Accent Flood

Spot LED sur rail

Avec lentille de Fresnel pour accentuer la lumière

Idéal pour musées, galeries d'art et commerces de luxe

Variation à bord

Un indice de rendu des couleurs exceptionnel : CRI 97

Inclinaison verticale 90°

Rotation horizontale 360°

Dimensions Ø 80x180 mm



Prix H.T.

• Mono Phase

2052804	26W	230V	3000 K	1569 lm	CRI 97	30°	IP20	Blanc	419.00
2052805	26W	230V	3000 K	1569 lm	CRI 97	30°	IP20	Argent	419.00
2051476	26W	230V	4000 K	1569 lm	CRI 95	30°	IP20	Blanc	419.00

• 3-Phases

2052822	26W	230V	3000 K	1569 lm	CRI 97	30°	IP20	Blanc	405.00
2052823	26W	230V	3000 K	1569 lm	CRI 97	30°	IP20	Argent	409.00
2052824	26W	230V	3000 K	1569 lm	CRI 97	30°	IP20	Noir	405.00
2051482	26W	230V	4000 K	1569 lm	CRI 95	30°	IP20	Blanc	405.00
2051484	26W	230V	4000 K	1569 lm	CRI 95	30°	IP20	Noir	405.00



Beacon Accent Spot

Spot LED sur rail

Avec lentille de Fresnel pour accentuer la lumière

Idéal pour musées, galeries d'art et commerces de luxe

Variation à bord

Un indice de rendu des couleurs exceptionnel : CRI 97

Inclinaison verticale 90°

Rotation horizontale 360°

Dimensions Ø 80x180 mm



Prix H.T.

• Mono Phase

2052796	26W	230V	3000 K	637 lm	CRI 97	10°	IP20	Argent	415.00
2051473	26W	230V	4000 K	850 lm	CRI 95	10°	IP20	Blanc	478.00

• 3-Phases

2052813	26W	230V	3000 K	637 lm	CRI 97	10°	IP20	Blanc	405.00
2052814	26W	230V	3000 K	637 lm	CRI 97	10°	IP20	Argent	409.00
2052815	26W	230V	3000 K	637 lm	CRI 97	10°	IP20	Noir	409.00
2051479	26W	230V	4000 K	850 lm	CRI 95	10°	IP20	Blanc	455.00
2051481	26W	230V	4000 K	850 lm	CRI 95	10°	IP20	Noir	415.00



Beacon XL

Spot LED sur rail

Projecteur de puissance

50'000h

Inclinaison verticale 180°

Rotation horizontale 355°

Dimensions Ø 113x157 mm

Existe en variation à bord et variation DALI



Prix H.T.

• Mono Phase

2058233	40W	230V	3000 K	2978 lm	CRI 85	12°	IP20	Noir	384.50
2058234	40W	230V	3000 K	2978 lm	CRI 85	12°	IP20	Blanc	384.50
2058275	40W	230V	4000 K	3144 lm	CRI 85	12°	IP20	Noir	384.50
2058276	40W	230V	4000 K	3144 lm	CRI 85	12°	IP20	Blanc	384.50
2058247	40W	230V	3000 K	2988 lm	CRI 85	25°	IP20	Noir	384.50
2058248	40W	230V	3000 K	2988 lm	CRI 85	25°	IP20	Blanc	384.50
2058289	40W	230V	4000 K	3159 lm	CRI 85	25°	IP20	Noir	384.50
2058290	40W	230V	4000 K	3159 lm	CRI 85	25°	IP20	Blanc	384.50
2058261	40W	230V	3000 K	3110 lm	CRI 85	50°	IP20	Noir	384.50
2058262	40W	230V	3000 K	3110 lm	CRI 85	50°	IP20	Blanc	384.50
2058303	40W	230V	4000 K	3289 lm	CRI 85	50°	IP20	Noir	384.50
2058304	40W	230V	4000 K	3289 lm	CRI 85	50°	IP20	Blanc	384.50

• 3-Phases

2058237	40W	230V	3000 K	2978 lm	CRI 85	12°	IP20	Noir	384.50
2058238	40W	230V	3000 K	2978 lm	CRI 85	12°	IP20	Blanc	384.50
2058279	40W	230V	4000 K	3144 lm	CRI 85	12°	IP20	Noir	384.50
2058280	40W	230V	4000 K	3144 lm	CRI 85	12°	IP20	Blanc	384.50
2058251	40W	230V	3000 K	2988 lm	CRI 85	25°	IP20	Noir	384.50
2058252	40W	230V	3000 K	2988 lm	CRI 85	25°	IP20	Blanc	384.50
2058293	40W	230V	4000 K	3159 lm	CRI 85	25°	IP20	Noir	384.50
2058294	40W	230V	4000 K	3159 lm	CRI 85	25°	IP20	Blanc	384.50
2058265	40W	230V	3000 K	3110 lm	CRI 85	50°	IP20	Noir	384.50
2058266	40W	230V	3000 K	3110 lm	CRI 85	50°	IP20	Blanc	384.50
2058307	40W	230V	4000 K	3289 lm	CRI 85	50°	IP20	Noir	384.50
2058308	40W	230V	4000 K	3289 lm	CRI 85	50°	IP20	Blanc	384.50



Beacon Tune LED



CRI
90

Idéal pour musées, galeries d'art et commerces de luxe

Spot LED sur rail

50'000h

Variation d'intensité à bord 0-100%

Variation de teinte de blanc sur mesure avec un variateur intégré :

du blanc confort 2100 K au blanc neutre 4300 K

Inclinaison verticale 90°

Rotation horizontale 355°

Dimensions Ø 79 x L156 x H167 mm

Prix H.T.

• 3-Phases

2059061	23W	230V	2100-4300 K	1074 lm	CRI 90	Spot 26°	IP20	Blanc	880.00
2059062	23W	230V	2100-4300 K	1074 lm	CRI 90	Spot 26°	IP20	Noir	880.00
2059063	23W	230V	2100-4300 K	978 lm	CRI 90	Flood 42°	IP20	Blanc	880.00
2059064	23W	230V	2100-4300 K	978 lm	CRI 90	Flood 42°	IP20	Noir	880.00



Beacon Muse



CRI
97

Spot LED sur rail

50'000h

Variation à bord 0-100%

Optique ajustable avec variation du faisceau de 10° à 65°

Inclinaison verticale 90°

Rotation horizontale 355°

Dimensions Ø 79 x H141 mm

Existe en variation collective ou DALI

Prix H.T.

• 3-Phases

2052849	26W	230V	3000 K	390-837 lm	CRI 97	10°- 65°	IP20	Blanc	509.00
2052851	26W	230V	3000 K	390-837 lm	CRI 97	10°- 65°	IP20	Noir	509.00
2052852	26W	230V	4000 K	428-925 lm	CRI 97	10°- 65°	IP20	Blanc	509.00
2052854	26W	230V	4000 K	428-925 lm	CRI 97	10°- 65°	IP20	Noir	509.00





Deltawing Fluo

Luminaire à tubes fluorescents
En applique ou suspendu



Dimensions

1x28/54W	1218x201x85 mm
1x35/49W	1518x201x85 mm
2x14W	618x201x85 mm
2x28/54W	1218x201x85 mm
2x32/35/45/49W	1518x201x85 mm

Prix H.T.

• Version ON/OFF

3044600	1x28W	230V	4000 K	2455 lm	IP44	Transparent	192.00
3044601	1x35W	230V	4000 K	3088 lm	IP44	Transparent	192.00
3044602	1x49W	230V	4000 K	3915 lm	IP44	Transparent	192.00
3044604	2x28W	230V	4000 K	3960 lm	IP44	Transparent	210.50
3044605	2x35W	230V	4000 K	4980 lm	IP44	Transparent	210.50
3044606	2x49W	230V	4000 K	6747 lm	IP44	Transparent	210.50

• Variable DALI

3044608	1x28W	230V	4000 K	2455 lm	IP44	Transparent	277.50
3044609	1x35W	230V	4000 K	3088 lm	IP44	Transparent	277.50
3044610	1x49W	230V	4000 K	3915 lm	IP44	Transparent	277.50
3044612	2x28W	230V	4000 K	3960 lm	IP44	Transparent	294.00
3044613	2x35W	230V	4000 K	4980 lm	IP44	Transparent	294.00
3044614	2x49W	230V	4000 K	6747 lm	IP44	Transparent	294.00

• Variable DALI avec Sensor

3044640	1x28W	230V	4000 K	2455 lm	IP44	Transparent	581.50
3044641	1x35W	230V	4000 K	3088 lm	IP44	Transparent	581.50
3044642	1x49W	230V	4000 K	3915 lm	IP44	Transparent	581.50
3044644	2x28W	230V	4000 K	3960 lm	IP44	Transparent	606.00
3044645	2x35W	230V	4000 K	4980 lm	IP44	Transparent	606.00
3044646	2x49W	230V	4000 K	6747 lm	IP44	Transparent	606.00



Deltawing LED

50'000h
En applique ou suspendu

Dimensions 1218x200x85 mm



Prix H.T.

• Version ON/OFF

0044870	36W	230V	3000 K	3828 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	400.00
0044871	36W	230V	4000 K	4030 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	400.00
0044872	50W	230V	3000 K	5029 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	440.00
0044873	50W	230V	4000 K	5144 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	440.00
0044874	71W	230V	3000 K	6984 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	570.00
0044875	71W	230V	4000 K	7260 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	570.00

• Variable DALI

0044882	36W	230V	3000 K	3828 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	500.00
0044883	36W	230V	4000 K	4030 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	500.00
0044884	50W	230V	3000 K	5029 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	550.00
0044885	50W	230V	4000 K	5144 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	550.00
0044886	71W	230V	3000 K	6984 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	650.00
0044887	71W	230V	4000 K	7260 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	650.00

• Variable DALI avec Sensor

0044894	36W	230V	3000 K	3828 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	800.00
0044895	36W	230V	4000 K	4030 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	800.00
0044896	50W	230V	3000 K	5029 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	825.00
0044897	50W	230V	4000 K	5144 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	825.00
0044898	71W	230V	3000 K	6984 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	870.00
0044899	71W	230V	4000 K	7260 lm	IP44	CRI>80	IK08	Blanc	870.00



Rubico LED

50'000h

Luminaire encastré

Dimensions

46W	596x596x75 mm
31W	1196x296x75 mm



Prix H.T.

• Version ON/OFF

0044320	46W	230V	4000 K	3656 lm	IP20	Blanc	445.00
0044322	46W	230V	3000 K	3454 lm	IP20	Blanc	445.00
0044329	31W	230V	4000 K	2618 lm	IP20	Blanc	445.00
0044332	31W	230V	3000 K	2510 lm	IP20	Blanc	445.00

• Variable DALI

0044321	46W	230V	4000 K	3656 lm	IP20	Blanc	509.00
0044323	46W	230V	3000 K	3454 lm	IP20	Blanc	509.00
0044330	31W	230V	4000 K	2618 lm	IP20	Blanc	509.00
0044333	31W	230V	3000 K	2510 lm	IP20	Blanc	509.00

• Variable 1-10V

0044324	46W	230V	4000 K	3656 lm	IP20	Blanc	509.00
0044325	46W	230V	3000 K	3454 lm	IP20	Blanc	509.00
0044331	31W	230V	4000 K	2618 lm	IP20	Blanc	509.00
0044334	31W	230V	3000 K	2510 lm	IP20	Blanc	509.00

• Organic Response

0044548	50W	230V	4000 K	3656 lm	IP20	Blanc	795.00
---------	-----	------	--------	---------	------	-------	--------



Organic Response® est un système de contrôle de l'éclairage « plug & play » sans fil, qui permet à chaque luminaire individuel de prendre des décisions d'éclairage en fonction de la présence d'occupants dans son voisinage immédiat, des niveaux d'ambiance immédiats et des informations qu'il reçoit de ses luminaires voisins. Il renvoie alors des informations à la communauté des luminaires de sorte que les autres luminaires puissent aussi prendre des décisions d'éclairage mieux informées. Bien que les luminaires prennent des décisions individuellement, le système d'Intelligence distribuée implique que toutes les lumières installées dans un espace défini agissent comme une communauté coordonnée. Situé au cœur même de ce système exceptionnellement souple de l'Intelligence distribuée, un nœud de capteurs est intégré dans chaque luminaire au moment du montage. Grâce à organic response®, le luminaire peut se transformer en lumière intelligente, prêt à s'adapter et à répondre aux besoins des utilisateurs.



Rana LED 600x600

50'000h

Dimensions 596x594x46 mm

Diffuseur prismatique

Luminaire encastré

Existe en applique et en suspension



Prix H.T.

• Version ON/OFF

0052238	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	360.00
0052246	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	442.00

• Variable 1-10V

0052240	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	425.50
0052248	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	507.50

• Variable DALI

0052239	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	425.50
0052247	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	507.50

• Secours 3 heures

0052241	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	573.50
0052249	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	655.50

• Organic Response

0052290	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	660.00
0052291	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	690.00





Rana LED 625x625

50'000h

Dimensions 621x621x46 mm

Luminaire encastré

Existe en applique et en suspension



Prix H.T.

• Version ON/OFF

0052269	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	360.00
0052274	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	442.00

• Variable DALI

0052270	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	425.50
0052275	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	507.50

• Secours 3 heures

0052271	32W	230V	4000 K	3170 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	573.50
0052276	48W	230V	4000 K	4700 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	655.50

• Organic Response

Les Rana LED 625x625 peuvent être équipés de la fonction Organic Response sur commande.
Merci de nous consulter.



Rana LED 1200

50'000h

Dimensions 1196x294x46 mm

Luminaire encastré

Existe en applique et en suspension



Prix H.T.

• Version ON/OFF

0052230	32W	230V	4000 K	3135 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	360.00
0052254	64W	230V	4000 K	6050 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	507.50

• Variable 1-10V

0052232	32W	230V	4000 K	3135 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	425.50
0052256	64W	230V	4000 K	6050 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	573.50

• Variable DALI

0052231	32W	230V	4000 K	3135 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	425.50
0052255	64W	230V	4000 K	6050 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	573.50

• Secours 3 heures

0052233	37W	230V	4000 K	3135 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	573.50
0052257	69W	230V	4000 K	6050 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	721.00

• Organic Response

0052289	32W	230V	4000 K	3135 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	660.00
0052292	64W	230V	4000 K	6050 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	745.00



Quad LED

Lampe sur pied

Dimensions 615x325x1840 mm

Lumière directe et indirecte

Prix H.T.

13.LED80GET/840.S	96W	230V	4000 K	10880 lm	IP20	CRI>80	Variable	Argent	1398.00
13.LED80GEP/840.S	96W	230V	4000 K	10880 lm	IP20	CRI>80	Variable+Sensor	Argent	1898.00


Officelyte Classic LED

50'000 h

Luminaire encastré à faible éblouissement, hautement performant, pour les bureaux et les bâtiments d'éducation.

Dimensions 595x595x145 mm
Encastrement 90 mm



Prix H.T.

• Version ON/OFF

2058050	34W	230V	4000 K	2824 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	628.00
2058060	48W	230V	4000 K	3750 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	655.00

• Variable DALI

2058052	34W	230V	4000 K	2824 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	679.00
2058062	48W	230V	4000 K	3750 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	669.00

• Organic Response

2058992	34W	230V	4000 K	2824 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	1'170.00
2058994	48W	230V	4000 K	3750 lm	IP20	CRI>80	UGR<19	Blanc	1'170.00


Officelyte Concave LED

50'000 h

Luminaire encastré à faible éblouissement, hautement performant, pour les bureaux et les bâtiments d'éducation.

Dimensions 595x595x105 mm
Encastrement 575x575 mm



Prix H.T.

• Organic Response

2068212	34W	230V	4000 K	3393 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	870.00
2068215	48W	230V	4000 K	4549 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	855.00


Officelyte Concave Linear LED

50'000 h

Luminaire encastré à faible éblouissement, hautement performant, pour les bureaux et les bâtiments d'éducation.

Dimensions 1194x297x71 mm
Encastrement 1194x297 mm



Prix H.T.

• Variable DALI

2058151	34W	230V	4000 K	3387 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	690.00
2058156	48W	230V	4000 K	4503 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	690.00

• Organic Response

2058154	34W	230V	4000 K	3387 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	1'090.00
2058159	48W	230V	4000 K	4503 lm	IP40	CRI 85	UGR<19	Blanc	1'090.00





Torledo Inox Clips

30000h/L70 par 25°C

Non variable

Dimensions

24W	1268x105x105 mm
32W	1568x105x105 mm
45W	1268x163x105 mm
64W	1568x163x105 mm



Prix H.T.

FRLT-A-1224-4000-5	24W	230V	4000 K	1920 lm	120°	IP65	CRI 80	Gris	99.00
FRLT-A-1532-4000-5	32W	230V	4000 K	2560 lm	120°	IP65	CRI 80	Gris	119.00
FRLT-A-1245-4000-5	45W	230V	4000 K	3600 lm	120°	IP65	CRI 80	Gris	139.00
FRLT-A-1564-4000-5	64W	230V	4000 K	5120 lm	120°	IP65	CRI 80	Gris	189.00



Tubular LED

50'000h

Inclinaison verticale 360°

Rotation horizontale 360°

Clips d'installation flexibles

Non variable



Dimensions	
13W / 21W	700x112x115 mm
26W / 39W	1300x112x115 mm
32W / 49W	1600x112x115 mm

Prix H.T.

0047580	1x600	13W	230V	4000 K	1338 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	442.00
0047581	1x1200	26W	230V	4000 K	2734 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	655.50
0047582	1x1500	32W	230V	4000 K	3352 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	737.50
0047583	2x600	21W	230V	4000 K	2269 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	590.00
0047584	2x1200	39W	230V	4000 K	4264 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	787.00
0047585	2x1500	49W	230V	4000 K	5821 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	918.50

• Sensor

0047615	2x1500	49W	230V	4000 K	5821 lm	IP68	IK06	CRI>80	Mat	1'181.00
---------	--------	-----	------	--------	---------	------	------	--------	-----	----------



Sylproof LED

50'000h

Diffuseur transparent

Clips en inox



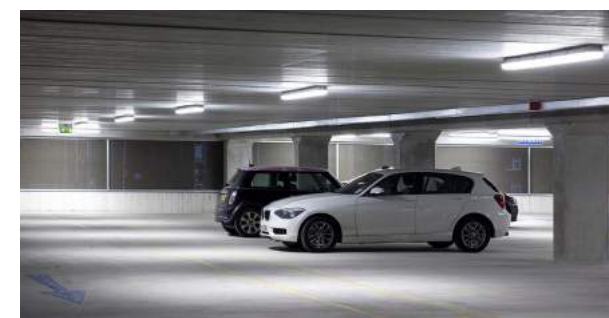
Prix H.T.

• Version ON/OFF

0047880	662x83x91 mm	12W	230V	4000 K	1070 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	75.00
0047881	662x123x91 mm	23W	230V	4000 K	2008 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	115.00
0047882	1265x83x91 mm	23W	230V	4000 K	2385 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	125.00
0047883	1265 x123x91 mm	44W	230V	4000 K	4357 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	175.00
0047884	1565x83x91 mm	37W	230V	4000 K	3794 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	165.00
0047885	1565x123x91 mm	75W	230V	4000 K	7270 lm	CRI80	IP65	IK08	Gris	240.00
0047890	662x83x91 mm	12W	230V	6500 K	1050 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	75.00
0047891	662x123x91 mm	23W	230V	6500 K	2000 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	150.00
0047892	1265x83x91 mm	23W	230V	6500 K	2279 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	125.00
0047893	1265 x123x91 mm	44W	230V	6500 K	4276 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	175.00
0047894	1565x83x91 mm	37W	230V	6500 K	3660 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	165.00
0047895	1565x123x91 mm	76W	230V	6500 K	7246 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	240.00

• Variable DALI

0047900	1265x83x91 mm	23W	230V	4000 K	2346 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	325.00
0047901	1265 x123x91 mm	44W	230V	4000 K	4400 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	389.00
0047902	1565x83x91 mm	37W	230V	4000 K	3737 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	373.00
0047903	1565x123x91 mm	75W	230V	4000 K	7275 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	469.00
0047904	1265x83x91 mm	23W	230V	6500 K	2254 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	325.50
0047905	1265 x123x91 mm	44W	230V	6500 K	4312 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	389.00
0047906	1565x83x91 mm	37W	230V	6500 K	3552 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	373.00
0047907	1565x123x91 mm	76W	230V	6500 K	7125 lm	CRI 80	IP65	IK08	Gris	469.00





Start Flood LED

30'000h

Inclinaison verticale 90°



Prix H.T.

0047830	10W	230V	3000 K	800 lm	100°	CRI 80	IP65	113x122x49 mm	Noir	nous consulter
0047831	10W	230V	4000 K	850 lm	100°	CRI 80	IP65	113x122x49 mm	Noir	nous consulter
0047822	26W	230V	3000 K	2100 lm	100°	CRI 80	IP65	151x180x60 mm	Noir	nous consulter
0047823	26W	230V	4000 K	2300 lm	100°	CRI 80	IP65	151x180x60 mm	Noir	nous consulter
Sensor										
0047832	10W	230V	3000 K	800 lm	100°	CRI 80	IP44	131x150x61 mm	Noir	nous consulter
0047833	10W	230V	4000 K	850 lm	100°	CRI 80	IP44	131x150x61 mm	Noir	nous consulter
0047824	26W	230V	3000 K	2100 lm	100°	CRI 80	IP44	181x181x69 mm	Noir	nous consulter
0047825	26W	230V	4000 K	2300 lm	100°	CRI 80	IP44	181x181x69 mm	Noir	nous consulter



FloodLED

50'000h

Eclairage général et illumination de façade



Dimensions

FloodLED 12	215x286x63 mm
FloodLED 27	259x344x70 mm
FloodLED 48	343x449x80 mm
FloodLED 75	399x552x80 mm



Prix H.T.

0047729	FloodLED 12	22W	230V	4000 K	1461 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	400.50
0047730	FloodLED 12	22W	230V	3000 K	1369 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	400.50
0047733	FloodLED 27	50W	230V	4000 K	3069 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	684.50
0047734	FloodLED 27	50W	230V	3000 K	2902 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	684.50
0047737	FloodLED 48	67W	230V	4000 K	4907 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	1'363.50
0047738	FloodLED 48	67W	230V	3000 K	4637 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	1'363.50
0047741	FloodLED 75	110W	230V	4000 K	7636 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	1'957.00
0047742	FloodLED 75	110W	230V	3000 K	7225 lm	42°	CRI 85	IP65	IK08	Gris Alu	1'957.00



FL20 Micro

50'000h/L85 par 25°C

Inclinaison 0-170°
Flux lumineux réglable (DALI)
Température d'utilisation -20°C +40°C



Dimensions 304x222x55 mm

Existe en plusieurs dimensions et puissances

Prix H.T.

822020	29W	230V	3000 K	2735 lm	angle restreint	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00
822037	29W	230V	3000 K	2760 lm	angle asymétrique	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00
822266	29W	230V	3000 K	2710 lm	angle large	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00
822105	29W	230V	4000 K	3010 lm	angle restreint	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00
822136	29W	230V	4000 K	3040 lm	angle asymétrique	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00
822228	29W	230V	4000 K	2980 lm	angle large	CRI>70	IP66	IK08	Gris Alu	614.00



FEH LED

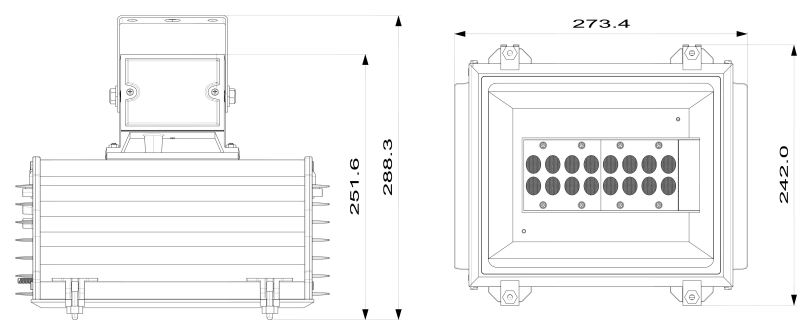
Projecteur intérieur et extérieur



50'000h/70

Dimensions 274x242x289 mm

0047749	86W	230V	3000 K	5574 lm	angle 30x60°	CRI 85	IP65	IK07	Aluminium	565.50
---------	-----	------	--------	---------	--------------	--------	------	------	-----------	--------




Sylveo LED


50'000h/L70

Eclairage industriel, de parking et illumination de façade



Dimensions

Sylveo LED small	213x176x72 mm
Sylveo LED medium	318x414x132 mm
Sylveo LED large	390x530x180 mm
Sylveo LED extra large	550x530x180 mm
Sylveo LED extra extra large	710x530x180 mm



Prix H.T.

0049100	small	32W	230V	4000 K	3244 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049101	small	32W	230V	4000 K	3234 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049102	small	32W	230V	4000 K	3069 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049103	small	32W	230V	3000 K	3228 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049104	small	32W	230V	3000 K	3109 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049105	small	35W	230V	3000 K	3061 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	190.00
0049106	medium	77.32W	230V	4000 K	8132 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049107	medium	77.54W	230V	4000 K	8102 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049108	medium	76.88W	230V	4000 K	7840 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049109	medium	79.6W	230V	3000 K	7712 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049110	medium	77.27W	230V	3000 K	7325 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049111	medium	77.55W	230V	3000 K	7224 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	475.50
0049112	large	114.3W	230V	4000 K	12467 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00
0049113	large	116.5W	230V	4000 K	12477 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00
0049114	large	117.2W	230V	4000 K	12312 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00
0049115	large	115.4W	230V	3000 K	11345 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00
0049116	large	116.5W	230V	3000 K	11249 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00
0049117	large	117W	230V	3000 K	10930 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu	756.00

												Prix H.T.
0049118	extra large	198.7W	230V	4000 K	21312 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049119	extra large	198.3W	230V	4000 K	21214 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049120	extra large	197.5W	230V	4000 K	21027 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049121	extra large	196.9W	230V	3000 K	19775 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049122	extra large	196.8W	230V	3000 K	19525 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049123	extra large	197.9W	230V	3000 K	18897 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu			985.50
0049124	extra extra large	292.4W	230V	4000 K	30321 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00
0049125	extra extra large	291.2W	230V	4000 K	30412 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00
0049126	extra extra large	295.2W	230V	4000 K	27992 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00
0049127	extra extra large	331W	230V	3000 K	31360 lm	25°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00
0049128	extra extra large	323W	230V	3000 K	29706 lm	52°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00
0049129	extra extra large	324W	230V	3000 K	28537 lm	60x135°	IP66	IK08	Gris Alu			1493.00





NJ200

Highbay, luminaire suspendu

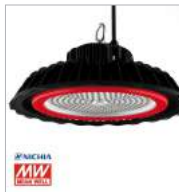
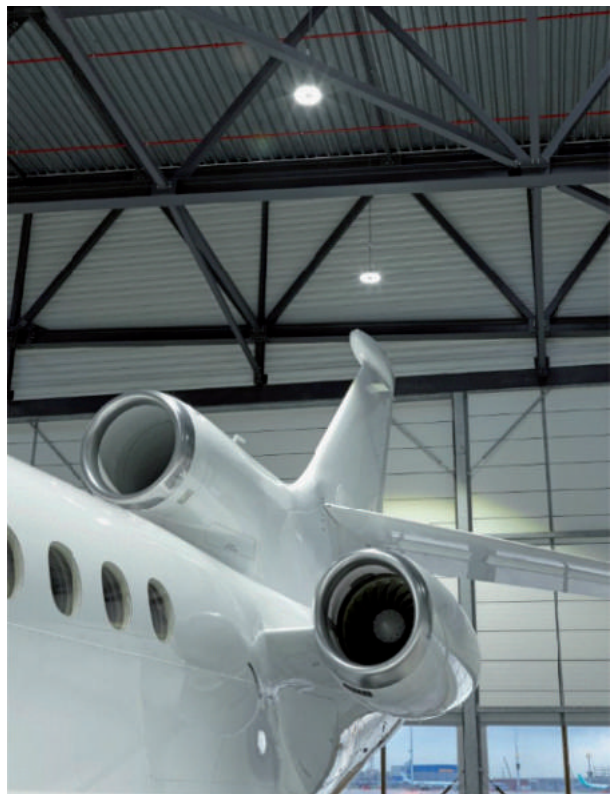
50'000h/L70 par 25°C

Température d'utilisation -20°C +40°C
Hauteur du point lumineux 6 à 12 m



Prix H.T.

914718	Ø 350mm	145W	230V	4000 K	13200 lm	angle extensif	CRI>80	IP65	Gris Alu	470.00
914732	Ø 450mm	230W	230V	4000 K	21200 lm	angle extensif	CRI>80	IP65	Gris Alu	730.00



HiCloud

50'000h/L70 par 30°C

Dimensions Ø 383x193 mm



Prix H.T.

- Version ON/OFF

HC-A10-750-120	100W	230V	5000 K	13000 lm	120°	CRI 73	IP65	IK08	Noir	659.00
HC-A15-750-120	150W	230V	5000 K	19500 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	709.00
HC-A20-750-120	200W	230V	5000 K	26000 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	829.00

- Variable DALI

HC-A10-750-120-D1	100W	230V	5000 K	13000 lm	120°	CRI 73	IP65	IK08	Noir	779.00
HC-A15-750-120-D1	150W	230V	5000 K	19500 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	839.00
HC-A20-750-120-D1	200W	230V	5000 K	26000 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	929.00

- Version ZigBee (pilotable à distance)

HC-A10-750-120-Z	100W	230V	5000 K	13000 lm	120°	CRI 73	IP65	IK08	Noir	899.00
HC-A15-750-120-Z	150W	230V	5000 K	19500 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	959.00
HC-A20-750-120-Z	200W	230V	5000 K	26000 lm	120°	CRI 76	IP65	IK08	Noir	1039.00

accessoires



Support de plafond pivotant 45°



Réflecteur prismatique

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-B45 Acier Noir 39.00



Support mural pivotant 180°

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-B180 Acier Noir 69.00



Chaîne de suspension 250mm

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-SC Acier 19.00



Connecteur de câbles IP65

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-IP65CON 16.00



Lentille pour HiCloud

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-L50 50° 29.00

HC-Z-L90 90° 29.00



Capteur de lumière du jour pour le contrôle HiCloud Zigbee

Prix H.T.

Prix H.T.

HC-Z-DSENSOR 169.00


Microspots LED

50'000 h

Encastré de sol LED
Inox V2A

100% étanche IP68

Douille d'encastrement et transformateur
à commander séparément


IP68

Prix H.T.

20.489030	Microspot 8 mm	0.2W	12V AC	Blanc chaud / Blanc froid	IP68	Ø12x22 mm	140.00
20.489031	Microspot 12 mm	0.2W	12V AC	Blanc chaud / Blanc froid	IP68	Ø18x26 mm	145.00
20.489032	Microspot Quadro	0.2W	12V AC	Blanc chaud / Blanc froid	IP68	22x22x26 mm	170.00
20.489033	Microspot 30°	0.2W	12V DC	Blanc chaud / Blanc froid	IP68	Ø22x26 mm	145.00
20.489040	Microspot 12 mm	0.2W	12V DC	RGB multi couleur	IP68	Ø18x26 mm	165.00
20.489041	Microspot Quadro	0.2W	12V DC	RGB multi couleur	IP68	22x22x26 mm	190.00


Minispots LED

Longue durée de vie (env. 20 ans pour 6h d'utilisation par jour)



IP68

Encastré de sol LED
Inox V2A

100% étanche IP68

Douille d'encastrement et transformateur à commander
séparément

Prix H.T.

20.498060	0.2W	12V AC	1 diode lumineuse	IP68	Blanc chaud / Blanc froid / Bleu	150.00
20.478054	0.8W	12V AC	8 diodes lumineuses	IP68	Blanc chaud / Blanc froid / Bleu	222.00


Pathé G/S1


IP68

Encastré de sol LED

Dimensions 45x45mm

Encastrement Ø 80x75 mm

Prix H.T.

4068846	1W	24V DC	4000 K	100 lm	100°	IP68	IK10	Inox	349.00
4068847	1W	24V DC	3000 K	100 lm	100°	IP68	IK10	Inox	349.00


Chiara

Encastré de sol LED

Verre opale

Dimensions Ø 130x53 mm

Boîte d'encastrement à commander séparément



Prix H.T.

530003.0	8W	230V	3000 K	410 lm	CRI 80	IP67	IK08	Inox	251.00
----------	----	------	--------	--------	--------	------	------	------	--------


Clio

Encastré de sol

Verre transparent

Dimensions Ø 130x120 mm

Sans source lumineuse

Lampe GU10 à commander séparément

Boîte d'encastrement à commander séparément



012815.0	1x50W	230V	IP67	IK09	Inox	Prix H.T.
						189.00


Rho

Encastré de mur et de sol

Dimensions Ø 49x47 mm

Existe aussi en • Blanc, Alu, Anthracite, Noir et Rouille

• 4000 K et 6000 K

Convertisseur et boîte d'encastrement à commander séparément



517003.0	2W	24V DC	3000 K	101 lm	CRI>80	IP67	IK06	15°	Inox	151.00
517013.0	2W	24V DC	3000 K	85 lm	CRI>80	IP67	IK06	30°	Inox	151.00

Nous consulter pour les versions suivantes




Trixie rond

Encastré de mur LED

Dimensions Ø 120x20 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Convertisseur et boîte d'encastrement à commander séparément



Prix H.T.

526003.2	2W	24V DC	3000 K	91 lm	CRI>80	IP65	IK08	Aluminium	167.00
526003.3	2W	24V DC	3000 K	91 lm	CRI>80	IP65	IK08	Anthracite	167.00



Prix H.T.


Alice verticale

Encastré de mur LED

Dimensions 126x230x95 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Boîte d'encastrement à commander séparément

Prix H.T.

8212218.2	3x1W	100-240V	3000 K	60 lm	CRI 80	IP65	IK08	Aluminium	251.00
8212218.3	3x1W	100-240V	3000 K	60 lm	CRI 80	IP65	IK08	Anthracite	251.00


Trixie carré

Encastré de mur LED

Dimensions 115x80x11 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Convertisseur et boîte d'encastrement à commander séparément



Prix H.T.

1029500.2	2W	24V DC	3000 K	73 lm	CRI>80	IP65	IK08	Aluminium	167.00
1029500.3	2W	24V DC	3000 K	73 lm	CRI>80	IP65	IK08	Anthracite	137.00


Alice horizontale

Encastré de mur LED

Dimensions 230x126x95 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Boîte d'encastrement à commander séparément

Prix H.T.

8212517.2	5x1W	100-240V	3000 K	70 lm	CRI 80	IP65	IK08	Aluminium	251.00
8212517.3	5x1W	100-240V	3000 K	70 lm	CRI 80	IP65	IK08	Anthracite	251.00


Mini Alfia

Encastré de mur LED

Dimensions 120x120x58 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Boîte d'encastrement à commander séparément



Prix H.T.

816400.2	2x1W	100-240V	3000 K	50 lm	CRI 80	IP54	IK08	Aluminium	201.00
816400.3	2x1W	100-240V	3000 K	50 lm	CRI 80	IP54	IK08	Anthracite	201.00


Camilla

Encastré de mur LED

Dimensions 230x70x95 mm

300x70x95 mm

- Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Boîte d'encastrement à commander séparément

Prix H.T.

115147111.2	5W	100-240V	3000 K	173 lm	CRI>80	IP65	IK08	L 230 mm	Aluminium	234.00
115147111.3	5W	100-240V	3000 K	173 lm	CRI>80	IP65	IK08	L 230 mm	Anthracite	234.00
115149110.2	7W	100-240V	3000 K	252 lm	CRI>80	IP65	IK08	L 300 mm	Aluminium	284.00
115149110.3	7W	100-240V	3000 K	252 lm	CRI>80	IP65	IK08	L 300 mm	Anthracite	284.00



Midna Mono et Duo

Applique de mur LED

Dimensions 220x100x115 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K



Midna Mono

Midna Duo

Prix H.T.

529004.2	8W	230V	3000 K	572 lm	CRI>80	IP65	IK09	Aluminium	284.00
529004.3	8W	230V	3000 K	572 lm	CRI>80	IP65	IK09	Anthracite	284.00
529008.2	2x8W	230V	3000 K	2x572 lm	CRI>80	IP65	IK09	Aluminium	334.00
529008.3	2x8W	230V	3000 K	2x572 lm	CRI>80	IP65	IK09	Anthracite	334.00



Melrie

Applique de mur LED

Dimensions 280x120x140 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K



Melrie Mono

Melrie Duo

Prix H.T.

4827521.2	8W	230V	3000 K	666 lm	CRI>80	IP65	IK09	Aluminium	301.00
4827521.3	8W	230V	3000 K	666 lm	CRI>80	IP65	IK09	Anthracite	301.00
4827522.2	2x8W	230V	3000 K	2x666 lm	CRI>80	IP65	IK09	Aluminium	351.00
4827522.3	2x8W	230V	3000 K	2x666 lm	CRI>80	IP65	IK09	Anthracite	351.00



Leo80

Encastré de mur bidirectionnel

Dimensions 82x82x110 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Convertisseur à commander séparément



Leo80

Prix H.T.

12311951.2	2x1W	100-240V	3000 K	2x17 lm	CRI>80	IP65	IK07	2x40°	Aluminium	301.00
12311951.3	2x1W	100-240V	3000 K	2x17 lm	CRI>80	IP65	IK07	2x40°	Anthracite	301.00

Nous consulter pour les versions suivantes



Dorothy

Borne LED

Dimensions Ø217x325 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K



Accessoires de fixation à commander séparément

Prix H.T.

537003.2	11W	230V	3000 K	921 lm	CRI>80	IP66	IK07	Aluminium	334.00
537003.3	11W	230V	3000 K	921 lm	CRI>80	IP66	IK07	Anthracite	334.00



Talia

Borne LED double émission

Dimensions 360x120x35 mm

560x120x35 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

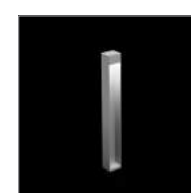


Modèle avec émission simple

Accessoires de fixation à commander séparément

Prix H.T.

503008.2	7W	230V	3000 K	2x73 lm	CRI>80	IP65	IK08	H 360 mm	Aluminium	334.00
503008.3	7W	230V	3000 K	2x73 lm	CRI>80	IP65	IK08	H 360 mm	Anthracite	334.00
503004.2	11W	230V	3000 K	2x123 lm	CRI>80	IP65	IK08	H 560 mm	Aluminium	435.00
503004.3	11W	230V	3000 K	2x123 lm	CRI>80	IP65	IK08	H 560 mm	Anthracite	435.00



Klein

Borne LED

Dimensions 500x60x50 mm

900x60x50 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K



Modèle avec base de fixation

Accessoires de fixation à commander séparément

Prix H.T.

538006.2	6W	230V	3000 K	74 lm	CRI>80	IP66	IK07	H 500 mm	Aluminium	301.00
538006.3	6W	230V	3000 K	74 lm	CRI>80	IP66	IK07	H 500 mm	Anthracite	301.00
538008.2	6W	230V	3000 K	74 lm	CRI>80	IP66	IK07	H 900 mm	Aluminium	334.00
538008.3	6W	230V	3000 K	74 lm	CRI>80	IP66	IK07	H 900 mm	Anthracite	334.00



Sandro

Borne LED

Dimensions 500x245x60 mm

900x245x60 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Accessoires de fixation à commander séparément



										Prix H.T.
502006.2	8W	230V	3000 K	204 lm	CRI>80	IP65	IK10	H 500 mm	Aluminium	418.00
502006.3	8W	230V	3000 K	204 lm	CRI>80	IP65	IK10	H 500 mm	Anthracite	418.00
502003.2	8W	230V	3000 K	204 lm	CRI>80	IP65	IK10	H 900 mm	Aluminium	451.00
502003.3	8W	230V	3000 K	204 lm	CRI>80	IP65	IK10	H 900 mm	Anthracite	451.00



Kappa
Modèle cylindrique

Lambda

Borne LED

Dimensions 600x40x40 mm

900x40x40 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Convertisseur et accessoires de fixation à commander séparément

										Prix H.T.
515063.2	2W	12V DC	3000 K	75 lm	CRI>80	IP65	IK06	H 600 mm	Aluminium	284.00
515063.3	2W	12V DC	3000 K	75 lm	CRI>80	IP65	IK06	H 600 mm	Anthracite	284.00
515093.2	2W	12V DC	3000 K	75 lm	CRI>80	IP65	IK06	H 900 mm	Aluminium	301.00
515093.3	2W	12V DC	3000 K	75 lm	CRI>80	IP65	IK06	H 900 mm	Anthracite	301.00



Zefiro

Borne LED 360°

Dimensions Ø150x600 mm

Ø150x1000 mm

Existe aussi en • Blanc, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K

Accessoires de fixation à commander séparément



										Prix H.T.
532006.2	17W	230V	3000 K	1298 lm	CRI>80	IP65	IK07	H 600 mm	Aluminium	535.00
532006.3	17W	230V	3000 K	1298 lm	CRI>80	IP65	IK07	H 600 mm	Anthracite	535.00
532009.2	17W	230V	3000 K	1298 lm	CRI>80	IP65	IK07	H 1000 mm	Aluminium	585.00
532009.3	17W	230V	3000 K	1298 lm	CRI>80	IP65	IK07	H 1000 mm	Anthracite	585.00



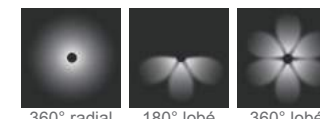
Cadiz

Borne LED

Corps en fonte

Dimensions Ø235 x 430 mm

Accessoires de fixation à commander séparément



										Prix H.T.
4069002	3x1W	110-240V	5000 K	300 lm	180° radial	IP67	IK10	Graphite satiné	2'280.00	
4069003	3x1W	110-240V	5000 K	300 lm	180° lobé	IP67	IK10	Graphite satiné	2'280.00	
4069004	6x1W	110-240V	5000 K	600 lm	360° radial	IP67	IK10	Graphite satiné	3'040.00	
4069005	6x1W	110-240V	5000 K	600 lm	360° lobé	IP67	IK10	Graphite satiné	3'040.00	



Perseo 9

Projecteur LED ajustable

Installation au sol, au mur et sur un mât

Existe aussi en • Blanc, Athracite, Noir et Rouille
• 4000 K et 6000 K



Prix H.T.

525043.2	9x1W	230V	3000 K	848 lm	CRI>80	IP65	IK06	Angle 10°	Aluminium	334.00
525053.2	9x1W	230V	3000 K	742 lm	CRI>80	IP65	IK06	Angle 40°	Aluminium	334.00
525033.2	11W	230V	3000 K	815 lm	CRI>80	IP65	IK06	vitre sablée	Aluminium	251.00

Nous consulter pour les versions suivantes



Perseo 4



Perseo 16



Perseo 30



Megspot

Longue durée de vie (env. 20 ans pour 6h d'utilisation par jour)

Inox

100% étanche IP68

Fixations à commander séparément



Prix H.T.

20.166014	9W	12V AC	2700 K	14°	diffusion ponctuelle	IP68	Inox	497.00
20.166015	9W	12V AC	2700 K	20°	diffusion moyenne	IP68	Inox	497.00
20.166008	9W	12V AC	2700 K	40°	diffusion large	IP68	Inox	497.00
20.166016	13W	12V DC	RGBW	40°	diffusion large	IP68	Inox	595.00
20.699300	Boîte de commande RGBW, 80W 24V DC, IP65		sur demande					



WATERPROOFSPOT LED

Spot immergée jusqu'à 30m de profondeur

Inox

100% étanche IP69K, résiste au nettoyage haute pression

Fixations à commander séparément



Prix sur demande



profil



Slimo

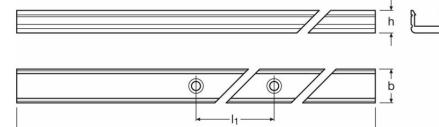
Profil Aluminium en U

Largeur (b) 14.7 mm
Hauteur (h) 9.7 mm
Longueur (l) 210 cm

Percé tous les 350mm (l1) pour fixation.

Aluminium anodisé
Réf. 978981

CHF 18.10 H.T.



caches



Cache plastique opal

I = 17.7 mm H = 10.5 mm
Longueur 210 cm

Réf. 790200
CHF 12.60 H.T.



Cache plastique opal général

I = 17.7 mm H = 24 mm
Longueur 210 cm

Réf. 979001
CHF 17.20 H.T.



Cache plastique transparent

I = 17.7 mm H = 5.3 mm
Longueur 210 cm

Réf. 790187
CHF 9.80 H.T.

accessoires



Embout pour cache général
Plastique blanc
23.2x20.2x8 mm
Réf. 979049
CHF 1.00 H.T. / pièce



Fixation
Plastique blanc
34x18.8x4.4 mm
Réf. 979025
CHF 0.30 H.T. / pièce

Slimo

profil



Profileco

Profil Aluminium en V

Largeur 23 mm
Hauteur 8.5 mm
Longueur max 100 cm

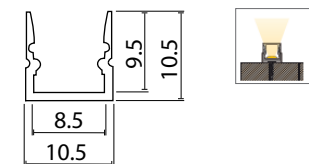
Angle 30°
Aluminium anodisé
Réf. 867636
CHF 5.60 H.T.

profil



Dolino Mini

Profil Aluminium en U
Largeur 10.5 mm
Hauteur 5 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399245
CHF 9.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opale

I = 9.9 mm H = 5.5 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399255
CHF 14.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Dolino Mini
Plastique gris
épaisseur 1.5 mm
La paire
Réf. 62399256
CHF 3.00 H.T.



Embout pour Dolino Mini
Plastique gris
épaisseur 1.5 mm
La paire
(1 x avec trou de 4.1 mm et
1 x sans trou)
Réf. 62399257
CHF 3.00 H.T.



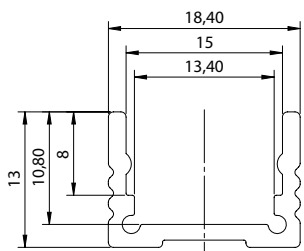
**Fixations pour
Dolino Mini**
Acier inox
La paire + 2 vis
Réf. 62399247
CHF 3.50 H.T.

profil



Dolino Plat

Profil Aluminium en U
Largeur 18.4 mm
Hauteur 13 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399205
CHF 13.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opale

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m



Réf. 62399315
CHF 27.00 H.T. / m



Cache plastique transparent

I = 14.8mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399405

CHF 20.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Dolino plat U
Plastique gris
La paire + 4 vis
Réf. 62399604
CHF 4.00 H.T.



Embout pour Dolino plat U
Aluminium anodisé épaisseur 3 mm + 2 vis
Réf. 62398611
CHF 11.00 H.T.



Embout pour Dolino plat U
Aluminium anodisé avec taraudage M8
Réf. 62398605
CHF 11.00 H.T.



Fixations standard
Métal
La paire + 2 vis
Réf. 50990090
CHF 4.00 H.T.



Fixations réglables
Métal
La paire + 4 vis
Réf. 50990191
CHF 10.00 H.T.



Raccord en métal
Réf. 50990291
CHF 3.00 H.T.

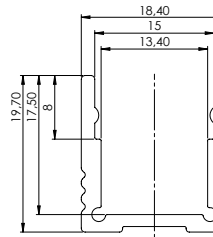
Dolino Plat

profil



Dolino Haut

Profil Aluminium en U
Largeur 18.4 mm
Hauteur 19.7 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399105
CHF 16.00 H.T. / m



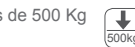
caches



Cache plastique opale

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m



Réf. 62399315
CHF 27.00 H.T. / m



Cache plastique transparent

I = 14.8mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Dolino haut U
Plastique gris
La paire + 4 vis
Réf. 62399603
CHF 4.00 H.T.



Embout pour Dolino haut U
Aluminium anodisé épaisseur 3 mm + 2 vis
Réf. 62398612
CHF 11.00 H.T.



Embout pour Dolino haut U
Aluminium anodisé avec taraudage M8
Réf. 62398606
CHF 11.00 H.T.



Fixations standard
Métal
La paire + 2 vis
Réf. 50990090
CHF 4.00 H.T.



Fixations réglables
Métal
La paire + 4 vis
Réf. 50990191
CHF 10.00 H.T.



Fixations 45°
Métal
La paire + 2 vis
Réf. 50990091
CHF 4.00 H.T.



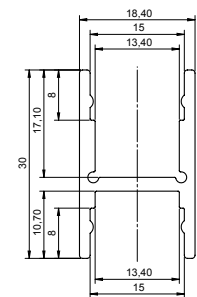
Raccord en métal
Réf. 50990291
CHF 3.00 H.T.

profil



Dolino H

Profil aluminium en H
Largeur 18,4 mm
Hauteur 30 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399115
CHF 26.00 H.T. / m



Dolino H

caches



Cache plastique transparent
I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m



Cache en aluminium
I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399325
CHF 14.00 H.T. / m



Embout pour Dolino H
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62399110
CHF 25.00 H.T.



Câble de suspension en métal
• 2x1500 mm
• 1mm avec filetage M3
• bâti de plafond
Réf. 65300160
CHF 100.00 H.T.

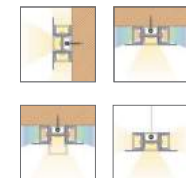
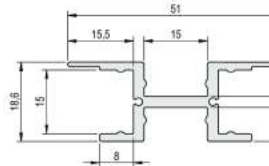
accessoires

profil



Dolino Fourside

Profil aluminium
Largeur 51 mm
Hauteur 18.6 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399545
CHF 29.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opal
I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m



Cache plastique transparent
I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m



Cache en aluminium
I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399325
CHF 14.00 H.T. / m



Embout pour Fourside
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62399546
CHF 20.00 H.T.



Embout pour Fourside
Opal
La paire
Réf. 62399369
CHF 9.00 H.T.



Fixation pour Fourside
La paire + vis et chevilles
Réf. 62399934
CHF 11.00 H.T.



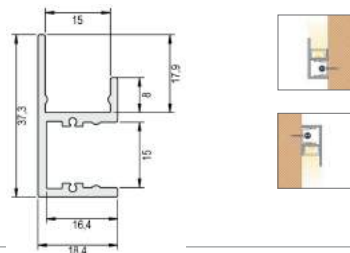
Câble de suspension en métal
• 2x1500 mm
• 1mm avec filetage M3
• bâti de plafond
Réf. 65300160
CHF 100.00 H.T.

profil



Dolino Muro

Profil aluminium
Largeur 18.4 mm
Hauteur 30 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399535
CHF 26.00 H.T. / m



caches



Cache plastique transparent

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m



Cache en aluminium

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399325
CHF 14.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Muro
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62399536
CHF 22.30 H.T.



Fixation pour Muro
La paire + vis et chevilles
Réf. 62399934
CHF 11.00 H.T.

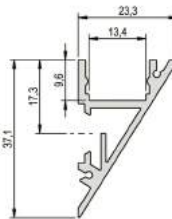
Dolino Muro

profil



Wall 2.0

Profil aluminium
Largeur 23.35 mm
Hauteur 37.12 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62398405
CHF 26.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opal

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m



Cache plastique transparent

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m



Cache en aluminium

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399325
CHF 14.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Wall 2.0
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62399917
CHF 20.00 H.T.



Fixations pour Wall 2.0
Plastique gris
La paire + 4 vis + chevilles
Réf. 62399916
CHF 6.00 H.T.



Connecteur
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399919
CHF 9.00 H.T.



Support magnétique
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399918
CHF 16.00 H.T.

profil



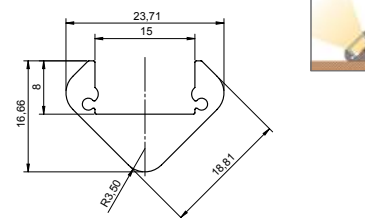
Angolo

Profil aluminium pour les angles

Largeur 23.7 mm
Hauteur 16.7 mm
Longueur max 5 m

Aluminium anodisé
Réf. 62399465

CHF 30.00 H.T. / m



Angolo

caches



Cache plastique opal

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m

supporte un poids de 500 Kg
Réf. 62399315
CHF 27.00 H.T. / m



Cache plastique transparent

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T. / m

accessoires



Embouts Angolo
La paire + 2 vis
Réf. 62399466
CHF 19.00 H.T.



Fixation pour Angolo
Métal
La paire + 2 vis
Réf. 62399467
CHF 9.00 H.T.

profil



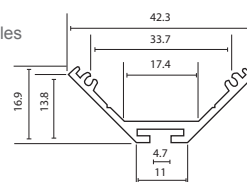
Angolo 3030

Profil aluminium pour les angles

Largeur 42.3 mm
Hauteur 16.9 mm
Longueur max 5 m

Aluminium anodisé
Réf. 62399885

CHF 28.00 H.T. / m



Angolo 3030



Cache plastique opal

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399885
CHF 28.00 H.T. / m

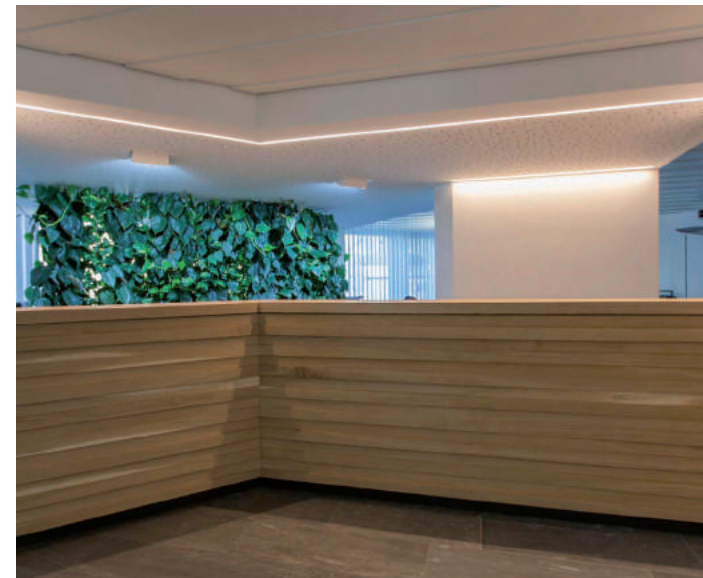
caches



Embouts Angolo 3030
La paire + 4 vis
Réf. 62399886
CHF 24.00 H.T.



Kit de suspension
2 x câbles 150 cm Ø 1 mm
2 x support de suspension
2 x support de profil
Réf. 65400170
CHF 49.00 H.T.

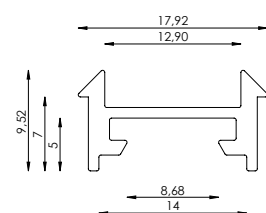


profil



Gano

Profil Aluminium
Largeur 17.92 mm
Hauteur 9.52 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399905
CHF 12.00 H.T. / m



Gano



caches



Cache plastique opale demi cercle

I = 20 mm H = 10 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62397905
CHF 13.00 H.T. / m



Cache plastique transparent demi cercle

I = 20 mm H = 10 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62398905
CHF 10.00 H.T. / m



Cache plastique transparent demi cercle 30°

I = 20 mm H = 11 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62389965
CHF 32.00 H.T. / m

accessoires



Embout GANO
Plastique argent
La paire
Réf. 62399912
CHF 11.00 H.T.



Embout GANO
Plastique transparent
La paire
Réf. 62399922
CHF 11.00 H.T.



Embout GANO
Plastique transparent
à 350 °
Réf. 62399952
CHF 11.00 H.T.



Fixations
GANO / LIANO
Plastique gris
La paire + 4 vis
Réf. 62399914
CHF 4.00 H.T.



Fixations d'angle 45°
GANO / LIANO
Plastique transparent
La paire + 4 vis + chevilles
Réf. 62399935
CHF 13.00 H.T.



Support magnétique
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399918
CHF 16.00 H.T.



Connecteur
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399919
CHF 9.00 H.T.



Connecteur d'angle 90°
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399936
CHF 6.00 H.T.



Câble de suspension
en métal
• 2x1500 mm
• 1mm avec filetage M4
• bâti de plafond
Réf. 65400100
CHF 90.00 H.T.

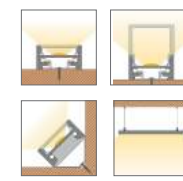
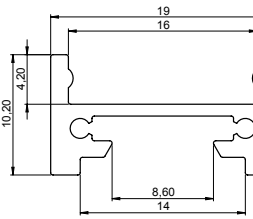
Liano

profil



Liano

Profil Aluminium
Largeur 19 mm
Hauteur 10.2 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62398105
CHF 13.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opal plat

I = 15.8 mm H = 3.8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62398215
CHF 21.00 H.T. / m



Cache plastique transparent plat

I = 15.8 mm H = 3.8 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62398205
CHF 21.00 H.T. / m



Cache plastique opal haut

I = 19 mm H = 15.6 mm Angle 180 °
Longueur max 5 m
Réf. 62398305
CHF 23.00 H.T. / m

accessoires



Embuts LIANO plat
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62398310
CHF 18.00 H.T.



Embut LIANO haut
Aluminium anodisé
La paire + 4 vis
Réf. 62398311
CHF 18.00 H.T.



Fixations
GANO / LIANO
Plastique gris
La paire + 4 vis
Réf. 62399914
CHF 4.00 H.T.



GANO / LIANO
Plastique transparent
La paire + 4 vis + chevilles
Réf. 62399935
CHF 13.00 H.T.

Support magnétique
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399918
CHF 16.00 H.T.



Connecteur
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399919
CHF 9.00 H.T.



Connecteur d'angle 90°
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399936
CHF 6.00 H.T.



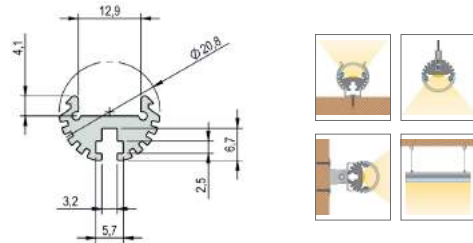
Câble de suspension
en métal
• 2x1500 mm
• 1mm avec filetage M4
• bâti de plafond
Réf. 65400100
CHF 90.00 H.T.

profil



Pino

Profil Aluminium
 Ø 20.8 mm
 Longueur max 5 m
 Aluminium anodisé
 Réf. 62399435
CHF 25.00 H.T./m



Pino

caches



Cache plastique opale demi cercle

I = 20 mm H = 10 mm
 Longueur max 5 m
 Réf. 62397905
CHF 13.00 H.T./m



Cache plastique transparent demi cercle

I = 20 mm H = 10 mm
 Longueur max 5 m
 Réf. 62398905
CHF 10.00 H.T./m



Cache plastique transparent demi cercle 30°

I = 20 mm H = 11 mm
 Longueur max 5 m
 Réf. 62389965
CHF 32.00 H.T./m

accessoires



Embout pour Pino
 Plastique argenté
 La paire
 Réf. 62399446
CHF 11.00 H.T.



Embout pour Pino
 Plastique transparent
 La paire
 Réf. 62399447
CHF 6.00 H.T.



Embout pour Pino
 Aluminium anodisé
 La paire + 4 vis
 Réf. 62399448
CHF 29.00 H.T.



Fixations réglables
 Métal
 La paire + 4 vis
 Réf. 50990191
CHF 10.00 H.T.



Fixations inox pour Pino
 La paire
 Réf. 62399437
CHF 13.00 H.T.



Câble de suspension
 en métal
 • 2x1500 mm
 • 1mm avec filetage M3
 • bâti de plafond
 Réf. 65300160
CHF 100.00 H.T.

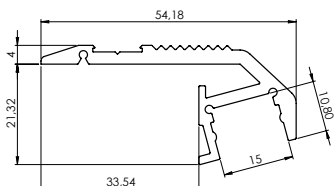
Pino

profil



Scala

Profil Aluminium pour
 nez de marche
 Largeur 54.20 mm
 Hauteur 25 mm
 Longueur max 5 m
 Aluminium anodisé
 Réf. 62397355
CHF 39.00 H.T./m



caches



Cache plastique opal

I = 14.8 mm H = 8 mm
 Longueur max 5 m

supporte un poids de 500 Kg
 Réf. 62399315
CHF 27.00 H.T./m



Cache plastique transparent

I = 14.8 mm H = 8 mm
 Longueur max 5 m
 Réf. 62399405
CHF 20.00 H.T./m

accessoires



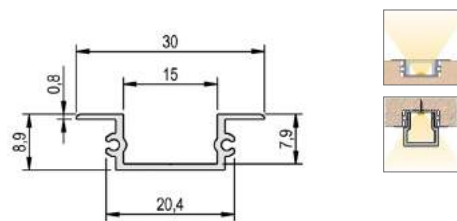
Embuts SCALA
 Aluminium anodisé
 La paire + 6 vis
 Réf. 62397350
CHF 29.00 H.T.

profil



Laminato

Profil Aluminium en U
Largeur 30 mm
Hauteur 9 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399595
CHF 23.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opal

I = 14.8 mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

supporte un poids de 500 Kg
Réf. 62399305
CHF 22.00 H.T. / m

Réf. 62399315
CHF 27.00 H.T. / m



Cache plastique transparent

I = 14.8mm H = 8 mm
Longueur max 5 m

Réf. 62399405

CHF 20.00 H.T. / m



Cache plastique opal haut

I = 18.4 mm H = 17.8 mm Angle 180 °
Longueur max 5 m

Réf. 62399365

CHF 23.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour Laminato
Aluminium anodisé
La paire + 2 vis
Réf. 62399596
CHF 46.00 H.T.



Embout pour Laminato avec cache plastique haut
Plastique épaisseur 2 mm
La paire
Réf. 62399369
CHF 11.00 H.T.

Laminato

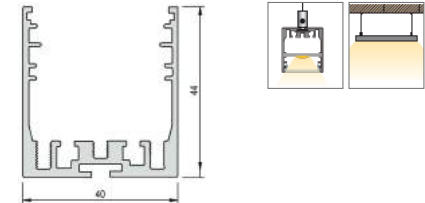
Laminato

profil



Rectangolo

Profil Aluminium
Largeur 40 mm
Hauteur 44 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62397606
CHF 49.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opale plat

I = 35 mm H = 8.2 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62397703

CHF 31.00 H.T. / m



Cache plastique transparent plat

I = 35 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62397715
CHF 39.00 H.T. / m



Cache plastique opale haut

I = 35 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62397803
CHF 33.00 H.T. / m



Cache aluminium haut

I = 35 mm
Longueur max 4 m
Réf. 62397654
CHF 67.00 H.T. / m

accessoires



Embout pour cache plat
Aluminium
épaisseur 2 mm
Réf. 62397610
CHF 45.00 H.T.



Embout pour cache haut
Aluminium
épaisseur 2 mm
Réf. 62397611
CHF 56.00 H.T.



Fixation rapide
Uniquement avec 62397613
Réf. 62397612
CHF 13.00 H.T.

Plaque de montage de LED dans l'encoche
36.5 x 2 x 1000 mm
Réf. 62397614
CHF 10.00 H.T.



Plaque de montage de LED dans le profil
34.5 x 1 x 1.000 mm
Réf. 62397616
CHF 8.00 H.T.



Corde suspension et fixation au plafond
câble d'acier de 2 m
Uniquement avec 62397613
Réf. 62397613
CHF 15.00 H.T.

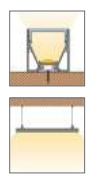
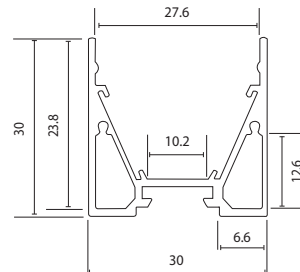
Connecteurs x 2 avec 8 vis
Réf. 62397618
CHF 28.00 H.T.

profil



Catania 3030

Profil Aluminium
Largeur 30 mm
Hauteur 30 mm
Longueur max 5 m
Aluminium anodisé
Réf. 62399815
CHF 35.00 H.T. / m



caches



Cache plastique opale plat

I = 30 mm H = 3 mm
Longueur max 5 m
Réf. 62399825
CHF 28.00 H.T. / m



Cache plastique opal haut

I = 30 mm H = 27.8 mm Angle 180°
Longueur max 5 m
Réf. 62399845
CHF 30.00 H.T. / m

accessoires

Embout pour Catania
Aluminium anodisé
épaisseur 2 mm
La paire + 4 vis
Réf. 62399827
CHF 35.00 H.T.

Embout pour Catania sans vis
Aluminium anodisé
Réf. 62399828
CHF 49.00 H.T.

Fixations pour Catania
Acier chromé
La paire + 2 vis
Réf. 62399906
CHF 9.00 H.T.

Connecteur d'angle 90°
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399936
CHF 6.00 H.T.

Connecteur
Métal
avec 2 vis de réglage
Réf. 62399919
CHF 9.00 H.T.

Câble de suspension en métal
• 2x1500 mm
• 1mm avec filetage M4
• bâti de plafond
Réf. 65400100
CHF 90.00 H.T.




Flex 22 Power
LF06P2

50'000h par température < 40°C

Angle 120° CRI >80 IP20

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
971272	Blanc	2700	24	22.7	1600	70	40	3000	8	150	25	162.00	55.00
971296	Blanc	3000	24	22.7	1720	76	40	3000	8	150	25	162.00	55.00
971319	Blanc	4000	24	22.7	1850	82	40	3000	8	150	25	162.00	55.00
971791	Blanc	5000	24	22.7	1850	82	40	3000	8	150	25	162.00	55.00
971333	Blanc	6500	24	22.7	1850	82	40	3000	8	150	25	162.00	55.00


Flex 9 Short
LF06S

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP20

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
973887	Blanc	2700	24	9.7	780	81	120	6000	8	50	8.3	162.00	55.00
973894	Blanc	3000	24	9.7	780	81	120	6000	8	50	8.3	162.00	55.00
973900	Blanc	4000	24	9.7	850	88	120	6000	8	50	8.3	162.00	55.00
973917	Blanc	5000	24	9.7	850	88	120	6000	8	50	8.3	162.00	55.00
973924	Blanc	6500	24	9.7	850	88	120	6000	8	50	8.3	162.00	55.00


Flex 4 Advanced
LF06A

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP20

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
973986	Blanc	2700	24	4.8	390	81	60	10000	8	100	16.7	325.00	34.00
973993	Blanc	3000	24	4.8	390	81	60	10000	8	100	16.7	325.00	34.00
974006	Blanc	4000	24	4.8	425	88	60	10000	8	100	16.7	325.00	34.00
974013	Blanc	5000	24	4.8	425	88	60	10000	8	100	16.7	325.00	34.00
974020	Blanc	6500	24	4.8	425	88	60	10000	8	100	16.7	325.00	34.00


Flex 3 Eco
LF05E2

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP20

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
971357	Blanc	2700	24	3.6	205	57	50	10000	8	100	20	203.00	22.00
928435	Blanc	3000	24	3.6	220	61	50	10000	8	100	20	203.00	22.00
928442	Blanc	4000	24	3.6	240	67	50	10000	8	100	20	203.00	22.00
971418	Blanc	6500	24	3.6	220	61	50	10000	8	100	20	203.00	22.00



Flex 26 G1

50'000h/L70 - Garantie 5 ans

Angle 120° CRI>90

Tolérance chromatique étroite (MacAdam 3)

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
87500536	Blanc	2700	24	26	2470	85	140	4800	8.5	50	7	429.00	90.00
87500537	Blanc	3000	24	26	2470	85	140	4800	8.5	50	7	429.00	90.00
87500538	Blanc	4000	24	23	2440	99	140	4800	8.5	50	7	429.00	90.00
87500539	Blanc	6500	24	23	2440	99	140	4800	8.5	50	7	429.00	90.00



Flex 6 G1

50'000h/L70 - Garantie 5 ans

Angle 120° CRI>90

Tolérance chromatique étroite (MacAdam 3)

Variable

Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
87500524	Blanc	2700	24	6.2	600	90	140	4800	8.5	50	7	329.00	69.00
87500525	Blanc	3000	24	6.2	600	90	140	4800	8.5	50	7	329.00	69.00
87500526	Blanc	4000	24	6.2	615	100	140	4800	8.5	50	7	329.00	69.00
87500527	Blanc	6500	24	6.2	615	100	140	4800	8.5	50	7	329.00	69.00



Flex 18 G1

50'000h/L70 - Garantie 5 ans

Angle 120° CRI>90

Tolérance chromatique étroite (MacAdam 3)

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
87500532	Blanc	2700	24	18	1770	100	140	4800	8.5	50	7	399.00	85.00
87500533	Blanc	3000	24	18	1770	100	140	4800	8.5	50	7	399.00	85.00
87500534	Blanc	4000	24	16	1780	114	140	4800	8.5	50	7	399.00	85.00
87500535	Blanc	6500	24	16	1780	114	140	4800	8.5	50	7	399.00	85.00



Flex 11 G1

50'000h/L70 - Garantie 5 ans

Angle 120° CRI>90

Tolérance chromatique étroite (MacAdam 3)

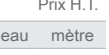
Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
87500528	Blanc	2700	24	11	1190	107	140	4800	8.5	50	7	359.00	75.00
87500529	Blanc	3000	24	11	1190	107	140	4800	8.5	50	7	359.00	75.00
87500530	Blanc	4000	24	11	1220	116	140	4800	8.5	50	7	359.00	75.00
87500531	Blanc	6500	24	11	1220	116	140	4800	8.5	50	7	359.00	75.00



Flex Strip 21

HO PRO

40'000h/L70

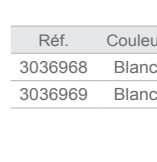
Angle 120° CRI 80 IP20

Variable

Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
3036970	Blanc	3000	24	21	1724	81	120	5000	12	100	-	209.50	42.00
3036971	Blanc	4000	24	21	1617	76	120	5000	12	100	-	209.50	42.00



Flex Strip 16

HO

40'000h/L70

Angle 120° CRI 80 IP20

Variable

Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
3036968	Blanc	3000	24	16	1434	87	84	5000	12	100	-	158.50	32.00
3036969	Blanc	4000	24	16	1470	90	84	5000	12	100	-	158.50	32.00



V-Flex 1500

VF1500

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP20

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
9316546	Blanc	2700	24	16.7	1500	90	44	4990	8	138.33	23.06	130.00	27.00	
9316560	Blanc	3000	24	16.7	1500	90	44	4990	8	138.33	23.06	130.00	27.00	
9316584	Blanc	4000	24	16.7	1650	99	44	4990	8	138.33	23.06	130.00	27.00	
9316607	Blanc	6500	24	16.7	1650	99	44	4990	8	138.33	23.06	130.00	27.00	



V-Flex 900

VF900

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP20

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
9316379	Blanc	2700	24	12.2	950	78	54	4945	8	109	18.2	91.00	19.00	
9316409	Blanc	3000	24	12.2	950	78	54	4945	8	109	18.2	91.00	19.00	
9316423	Blanc	4000	24	12.2	1100	90	54	4945	8	109	18.2	91.00	19.00	
9316447	Blanc	6500	24	12.2	1100	90	54	4945	8	109	18.2	91.00	19.00	



V-Flex 600

VF600

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP20

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
9316706	Blanc	2700	24	7.7	600	78	36	5998	8	166	27.78	86.00	15.00	
9316720	Blanc	3000	24	7.7	600	78	36	5998	8	166	27.78	86.00	15.00	
9316744	Blanc	4000	24	7.7	700	91	36	5998	8	166	27.78	86.00	15.00	
9316768	Blanc	6500	24	7.7	700	91	36	5998	8	166	27.78	86.00	15.00	



Flex 4 Advanced Color

LF05A2

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° IP20

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
924093	Orange	-	24	8.3	135	16	50	10000	8	100	20	403.00	41.00	
924116	Vert	-	24	4.9	165	34	50	10000	8	100	20	485.00	49.00	
924109	Jaune	-	24	8.3	110	13	50	10000	8	100	20	403.00	41.00	
924123	Bleu	-	24	7.2	80	11	50	10000	8	100	20	485.00	49.00	
924086	Rouge	-	24	8.3	110	13	50	10000	8	100	20	403.00	41.00	



Flex RGB

LF05C

50'000h

Angle 120° IP20

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
593375	RGB	-	24	6.5	180	-	33	6000	11	150	30	260.00	45.00	
851536	RGB	-	24	18.0	470	-	50	4000	11	100	20	268.00	68.00	



Flex Power Blanc variable

LF-TW

60'000h/L70

Angle 120° CRI 80

Variable



Dimensions en mm												Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre	
953260	Blanc variable	2700-6500	24	41.6	3800	91	160	2000				nous consulter		
953277	Blanc variable	2700-6500	24	30	3000	100	160	3000				nous consulter		
953284	Blanc variable	2700-6500	24	18.5	2000	108	160	4000				nous consulter		
953161	Blanc variable	2700-6500	24	9.4	1200	128	160	8000				nous consulter		



Flex 15 Power P

LF06P2

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP67

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
942721	Blanc	2700	24	15.5	1250	81	40	5100	11	150	25	433.00	86.00
400030	Blanc	3000	24	15.5	1250	81	40	5100	11	150	25	433.00	86.00
372771	Blanc	3500	24	14	1350	96	40	5100	11	150	25	433.00	86.00
372795	Blanc	4000	24	14	1400	100	40	5100	11	150	25	433.00	86.00
372818	Blanc	6000	24	14	1400	100	40	5100	11	150	25	433.00	86.00
372832	Blanc	9000	24	14	1400	100	40	5100	11	150	25	433.00	86.00



Flex 9 Short P

LF06S

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP67

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
91979	Blanc	3000	24	8.3	700	73	120	6000	11	50	8.3	447.00	76.00
92150	Blanc	4000	24	9.6	700	73	120	6000	11	50	8.3	447.00	76.00
92273	Blanc	5400	24	8.3	760	86	120	6000	11	50	8.3	447.00	76.00
92396	Blanc	7600	24	9.6	760	79	120	6000	11	50	8.3	447.00	76.00



Flex 5 Advanced P

LF06A

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP67

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
789983	Blanc	3000	24	5.0	350	70	60	10000	11	100	16.7	542.00	56.00
790125	Blanc	4000	24	5.0	390	78	60	10000	11	100	16.7	542.00	56.00
617804	Bleu	-	24	7.3	85	-	50	9900	11	100	20	880.00	90.00



Flex 4 Eco P

LF05E

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° CRI >80 IP67

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
616432	Blanc	3000	24	4.1	130	31	33	6000	11	150	30	271.00	48.00
621184	Blanc	4000	24	4.1	157	38	33	6000	11	150	30	271.00	48.00
616777	Blanc	6000	24	4.1	130	31	33	6000	11	150	30	271.00	48.00



Flex Strip 21 P

HO PRO P

40'000h/L70

Angle 120° CRI 80 IP65

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
3036972	Blanc	3000	24	21	1580	75	120	5000	14	-	-	226.50	45.50
3036973	Blanc	4000	24	21	1642	77	120	5000	14	-	-	226.50	45.50



Flex Strip 16 P

HO P

40'000h/L70

Angle 120° CRI 80 IP65

Variable



Dimensions en mm

Prix H.T.

Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre
3036974	Blanc	3000	24	16	1389	85	84	5000	14	-	-	175.50	35.50
3036975	Blanc	4000	24	16	1404	86	84	5000	14	-	-	168.00	34.00



V-Flex 1300 P

VFP1300

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP66

Variable



Dimensions en mm													Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre		
9316621	Blanc	2700	24	16.7	1300	78	44	5010	12	138.33	23.06	170.00	35.00		
9316645	Blanc	3000	24	16.7	1300	78	44	5010	12	138.33	23.06	170.00	35.00		
9316669	Blanc	4000	24	16.7	1400	84	44	5010	12	138.33	23.06	170.00	35.00		
9316683	Blanc	6500	24	16.7	1400	84	44	5010	12	138.33	23.06	170.00	35.00		



V-Flex 900 P

VFP900

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP66

Variable



Dimensions en mm													Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre		
9316461	Blanc	2700	24	12.2	850	70	54	4965	12	109	18.2	128.00	27.00		
9316485	Blanc	3000	24	12.2	850	70	54	4965	12	109	18.2	128.00	27.00		
9316508	Blanc	4000	24	12.2	900	74	54	4965	12	109	18.2	128.00	27.00		
9316522	Blanc	6500	24	12.2	900	74	54	4965	12	109	18.2	128.00	27.00		



V-Flex 600 P

VFP600

35'000h par température = 60°C

Angle 120° CRI 80 IP66

Variable



Dimensions en mm													Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre		
9316782	Blanc	2700	24	7.7	575	75	36	6018	12	166	27.78	117.00	20.00		
9316829	Blanc	3000	24	7.7	575	75	36	6018	12	166	27.78	117.00	20.00		
9316805	Blanc	4000	24	7.7	600	78	36	6018	12	166	27.78	117.00	20.00		
9316843	Blanc	6500	24	7.7	600	78	36	6018	12	166	27.78	117.00	20.00		



Flex Eco Color P

LF05E

50'000h/L70 par 40°C

Angle 120° IP67

Variable



Dimensions en mm													Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre		
616913	Bleu	-	24	4.1	50	-	33	6000	11	150	30	298.00	55.00		
616937	Rouge	-	24	6.0	140	-	33	6000	11	150	30	298.00	55.00		
616951	Vert	-	24	4.1	157	-	33	6000	11	150	30	298.00	55.00		
616975	Jaune	-	24	6.0	140	-	33	6000	11	150	30	298.00	55.00		



Flex RGB P

LF05C

50'000h

Angle 120° IP67

Variable



Dimensions en mm													Prix H.T.		
Réf.	Couleur	K	V	W/m	lm/m	lm/W	LED/m	Long.	larg.	Cut	Ecart LED	Rouleau	mètre		
977182	RGB	-	24	6.5	180	-	33	6000	11	150	30	409.00	70.00		
977205	RGB	-	24	18.0	435	-	50	4000	11	100	20	409.00	105.00		

Connecteurs IP20



	Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur	Prix H.T.	
①	Câble d'alimentation 2 fils	832436	500	9.2	4.2	3.50 / pièce
②	Câble d'alimentation 4 fils	904835	500	9.2	4.2	5.00 / pièce
③	Raccord court	832467	9	9.2	4.2	2.50 / pièce
④	Raccord 30 mm	875587	30	8		0.50 / pièce
⑤	Raccord 150 mm	875563	150	8		0.70 / pièce
⑥	Résistance de fin	955357	16.2	14.5	5.5	10.00 / pièce

Connecteurs IP67



IP67

	Réf.	Longueur	Largeur	Hauteur	Prix H.T.	
①	Capuchon	977106	13.7	10	8	1.80 / pièce
②	Câble d'alimentation 2 fils	977069	500	20	30	11.00 / pièce
③	Câble d'alimentation 4 fils	977076	500	20	30	12.00 / pièce
④	Raccord court 2 fils	977083	120	20	30	14.00 / pièce
⑤	Raccord court 4 fils	977090	120	20	30	15.00 / pièce
⑥	Câble d'alimentation 2 fils IP54	841902	30	15.7	8.2	7.00 / pièce
⑦	Raccord court	832467	9	9.2	4.2	3.00 / pièce
⑧	Capuchon	841926	30	15.7	8.2	3.00 / pièce



Convertisseurs multiples

Convertisseur LED multiple



H=28 mm Larg.= 39 mm Long.= 145 mm

Prix H.T.

RN-1392 12VDC/25W - 24VDC/30W 230V IP20

31.00

Convertisseur LED multiple variable



Variable PUSH / 1-10V



H=27 mm Larg.= 39 mm Long.= 136 mm

Prix H.T.

PTDCMD/30/B 10-24VDC/8-20W 350-700mA/15-30W 230V IP20

55.00

Convertisseur LED multiple variable



Variable PUSH / 1-10V / DALI



H=22 mm Larg.= 79 mm Long.= 125 mm

Prix H.T.

122413 350-1050mA / 25-50W 230V IP20

139.00

Convertisseurs 24VDC

Convertisseur LED



H=35 mm Larg.= 50 mm Long.= 109 mm

Prix H.T.

618111 24VDC 20W 230V IP20

18.60

Convertisseur LED



H=16 mm Larg.= 40 mm Long.= 242 mm

Prix H.T.

905566 24VDC 50W 230V IP20

46.00

Convertisseur LED



H=44 mm Larg.= 47 mm Long.= 220 mm

Prix H.T.

817477 24VDC 75W 230V IP20

50.00

Convertisseur LED



H=22 mm Larg.= 40 mm Long.= 220 mm



Prix H.T.

9043510 24VDC 50W 230V IP66

46.50

Convertisseur LED



H=34 mm Larg.= 50 mm Long.= 250 mm



Prix H.T.

981684 24VDC 80W 230V IP67

70.00

Convertisseur LED



H=39 mm Larg.= 60 mm Long.= 250 mm



Prix H.T.

981707 24VDC 120W 230V IP67

86.00

Convertisseur LED


H=39 mm Larg.= 80 mm Long.= 250 mm

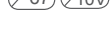


Prix H.T.	140.00
981721 24VDC 240W 230V IP67	

Convertisseur LED variable


Variable 1-10V

H=34 mm Larg.= 50 mm Long.= 250 mm

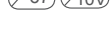


Prix H.T.	98.00
981677 24VDC 80W 230V IP67	

Convertisseur LED variable


Variable 1-10V

H=39 mm Larg.= 60 mm Long.= 250 mm

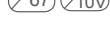


Prix H.T.	114.00
981691 24VDC 120W 230V IP67	

Convertisseur LED variable


Variable 1-10V

H=39 mm Larg.= 80 mm Long.= 250 mm



Prix H.T.	180.00
981714 24VDC 240W 230V IP67	

Convertisseur LED variable


Variable Dali

H=39 mm Larg.= 80 mm Long.= 250 mm



Prix H.T.	122.00
371560 24VDC 75W 230V IP20	

Convertisseur LED variable


50'000h - garantie 5 ans

Variable Dali

H=30 mm Larg.= 43 mm Long.= 325 mm



Prix H.T.	199.00
28001437 24V 150W 230V IP20	

Convertisseurs 350mA
Convertisseur LED ON/OFF


H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



87500240 350mA 10W 230V IP20	23.00
------------------------------	-------

Convertisseur LED DIM


Variable 1-10V



H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



4008321187321 350mA 9W 230V IP20	26.50
----------------------------------	-------

Convertisseur LED variable


Variable 1-10V / Coupure de phase



H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



87500274 350mA 10W 230V IP20	33.00
------------------------------	-------

Convertisseur LED DIM


Variable coupure de phase



H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



87500386 350mA 15W 230V IP20	33.00
------------------------------	-------

Convertisseur LED DIM



Variable DALI

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm



Prix H.T.
CL350D-240-C 350mA 17W 230V IP20

64.00

Convertisseurs 700mA



Convertisseur LED ON/OFF

H=29.5 mm Larg.= 51 mm Long.= 101.5 mm



Prix H.T.
87500191 700 mA 10-20W 230V IP20

29.00



Convertisseur LED DIM

Variable 1-10V

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm



Prix H.T.
4008321139320 700mA 18W 230V IP20

39.00



Convertisseur LED DIM

Variable DALI

H=32 mm Larg.= 32 mm Long.= 180 mm



Prix H.T.
CL700D-240-C 700mA 11-30W 230V IP20

67.00



LumiDriver CC

H=29 mm Larg.= 39 mm Long.= 167 mm

Prix H.T.
3036299 12W 700mA 230V IP20

58.00

Convertisseurs 1050mA



Convertisseur LED ON/OFF

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 159.4 mm

Prix H.T.

87500248 1050 mA 21-42W 230V IP20

40.00



Convertisseur LED Multifonction

variable DALI / DSI / TOUCHDIM

Prix H.T.

H=31 mm Larg.= 85 mm Long.= 220 mm

28000129-1050mA 1050mA 55W 230V IP20

153.00



Convertisseur LED Secours



Non variable. **Secours 1h**

Prix H.T.

H=34 mm Larg.= 82 mm Long.= 209 mm

89800430-1050mA 1050mA 15-50W 230V IP20

239.00



OT 1-10V DIM

Variable 1-10V

H=20 mm Larg.= 42 mm Long.= 172 mm



Prix H.T.

943459	24V	120W	230V	IP20	46.50
--------	-----	------	------	------	-------



OTi DALI DIM

Variable DALI

H=20 mm Larg.= 42 mm Long.= 172 mm



Prix H.T.

061195	24V	120W	230V	IP20	63.50
--------	-----	------	------	------	-------



DALIeco Control

Variable DALI

H=21 mm Larg.= 30 mm Long.= 118 mm



Prix H.T.

988645	24V	120W	230V	IP20	58.50
--------	-----	------	------	------	-------



Unidim

Variable DALI / PUSH / 1-10V / Poti

H= 25 mm Larg.= 25 mm Long.= 150 mm



Prix H.T.

UK2	6.3A	12V - 24V	75W - 150W	112.00
IK2/350	350A		12.5W	112.00
IK2/700	700A		25W	112.00



Contrôleur Bluetooth

Variable DALI / 1-10V / Coupure de phase

Pilotable par application smartphone

Existe aussi pour la variation de couleurs



Prix H.T.

000087	85V - 240V	maxi 50W LED	40.4 x 36.3 x 14 mm	.00
000780	220V - 240V	1-10V	56.5 x 35.8 x 22.3 mm	
000070	220V - 240 V	DALI	56.5 x 35.8 x 22.3 mm	



Prix H.T.

Système de variation monochrome 5 zones

12-36V DC, 4x5A, portée 20 m, IP20

Dimensions 137x39x11 mm

A Contrôleur

SR-1009FA

96.00

B Télécommande

SR-2833K5

68.00



Prix H.T.

Système de variation monochrome 4 zones 3 scènes

12-36V DC, 4x5A, portée 20 m, IP20

Dimensions 120x55x16 mm

A Contrôleur

SR-1009FA

96.00

C Télécommande

SR-2819SDIM

98.00



Prix H.T.

Système de variation Blanc variable 4 zones 3 scènes

12-36V DC, 4x5A, portée 20 m, IP20

Dimensions 120x55x16 mm

A Contrôleur

SR-1009FA

96.00

D Télécommande

SR-2819SCCT

98.00



Prix H.T.

Système de variation RGB(W) 4 zones 3 scènes

12-36V DC, 4x5A, portée 20 m, IP20

Dimensions 120x55x16 mm

A Contrôleur

SR-1009FA

96.00

E Télécommande

SR-2819S

98.00

Conditions Générales de vente et de livraison

1. Offres, prix et délais

- 1.1. Les offres de SENSECO s'entendent sans engagement, ceci pour autant que la durée de leur validité n'est pas exactement spécifiée et sous réserve de vente entre-temps.
 1.2. Beaucoup de produits proposés sont protégés pour leur trademark ou leur design et les modèles ont été légalement déposés. La violation de ces droits entraînera des poursuites judiciaires.
 1.3. Les prix mentionnés dans les catalogues s'entendent sans TVA.

2. TAR

- 2.1. La TAR (taxe anticipée de recyclage) est comprise dans le prix hors taxe. Elle fait l'objet d'une déclaration à la Fondation Suisse pour le Recyclage (SLRS).

3. Expéditions

- 3.1. SENSECO détermine le mode d'expédition et le transporteur : il a le droit de procéder à des livraisons partielles.
 3.2. Les livraisons sont effectuées franco domicile ou franco chantier à partir de CHF 500.00 net HT par envoi. En dessous, des frais seront facturés en fonction du volume et du poids, min CHF 25.00
 3.3. Les frais de déchargement, de déballage et éventuellement de mise en place dans les locaux sont à la charge du destinataire.
 3.4. Les frais effectifs de transport seront facturés pour tout autre mode d'expédition souhaité par le client (express, urgent, par poste ou par tout autre moyen de livraison).
 3.5. Pour les expéditions par prestataire (DHL, UPS, TNT...) la signature du destinataire ou d'un membre de son personnel tiendra lieu de confirmation attestant que la livraison est complète et sans défaut apparent.
 3.6. La marchandise est expédiée aux risques et périls du destinataire.

4. Commandes

- 4.1. Nos produits s'adressent aux professionnels. Ainsi une adresse professionnelle, une inscription au RC (registre du commerce) seront exigées à la commande.
 4.2. Nos produits s'adressent aux clients du programme PERCEH.
 4.3. En passant commande, le client reconnaît nos conditions de vente et de livraison.
 4.4. Lorsque le client passe une commande et que cette dernière a été confirmée par SENSECO, des modifications ou annulations ne peuvent intervenir qu'en un commun accord entre les deux parties. Toute modification ou annulation est exclue lorsqu'il s'agit d'exécutions spéciales.
 4.5. Toute commande devra être confirmée par courrier, fax ou par e-mail.

5. Délais de livraison

- 5.1. Les délais de livraison, lorsqu'ils sont mentionnés, sont donnés à titre indicatif et ne sont pas des délais de rigueur. En cas de retard dans la livraison, le client ne pourra, en aucun cas, réclamer des dommages ou intérêts ou indemnités quels qu'ils soient, sauf conventions particulières écrites.

6. Retours

- 6.1. Les retours ne sont acceptés qu'après accord préalable. Dans tous les cas, la marchandise est à expédier franco SENSECO, Chemin de Fontenay 4, 1007 Lausanne.
 6.2. Le matériel en bon état et dans son emballage d'origine ne sera crédité qu'à 80% de sa valeur nette, pour couvrir nos frais de contrôle et de remise en stock. Le matériel endommagé ne sera pas crédité. S'il est possible de le remettre en état, nos frais seront facturés au prix de revient. Les sources lumineuses ne sont pas reprises.

7. Réclamations

- 7.1. Des réclamations concernant des livraisons en quantité insuffisante ou erronée, ainsi que des défauts éventuels, ne peuvent être prises en considération que si le destinataire les communique par écrit à SENSECO dans les huit jours à dater de la livraison.

8. Garantie

- 8.1. La garantie est strictement limitée à la remise en état ou à l'échange du matériel reconnu défectueux. Pour pouvoir bénéficier de cette disposition contractuelle, l'acheteur s'engage à justifier par écrit sa demande en garantie. Il doit s'abstenir, sauf accord écrit de notre part, de procéder ou de faire procéder par des tiers à la réparation.
 8.2. Pour toute revendication de garantie, le matériel défectueux doit être retourné à SENSECO, dûment emballé et franco domicile.
 8.3. La garantie sur les luminaires TRE3, OMS, ARES, LUCIS, TOSHIBA, SYLVANIA et OSRAM est de 2 ans à dater de la livraison, sauf modification du fabricant. La garantie sur les ampoules SENSECO est de 2 ans, à dater de la livraison. Pendant cette période, la garantie se limite à des défauts décelables, imputables à des erreurs de matériel, d'exécution ou de fabrication des fabricants.
 8.4. Les transformateurs et les convertisseurs ne sont pas garantis, à moins qu'ils soient défectueux, neufs d'origine, au déballage.
 8.5. Toute garantie est exclue pour les incidents tenant à des cas fortuits ou de force majeure, ainsi que pour le remplacement et les réparations qui résulteraient de l'usure normale du matériel, de détériorations ou d'accidents provenant de négligence, défaut de surveillance ou d'entretien et d'utilisation défectueuse de ce matériel ou non-conforme aux spécifications de chaque fabricant.
 8.6. En outre, aucune garantie ne sera reconnue pour du matériel qui aurait été modifié ou réparé par le client ou des tiers ou si des instructions de service de SENSECO n'ont pas été respectées.

9. Conditions de paiement

- 9.1. Les factures sont payables pour les professionnels dans les 30 jours net sans aucune déduction. Les marchandises sont payables à la commande pour les particuliers.
 9.2. En cas de non respect des conditions de paiement ci-dessus, nous facturerons automatiquement des intérêts de retard, dont les conditions seront établies en fonction des circonstances économiques et de la conjoncture financière.

10. Droit de propriété

- 10.1. Toute marchandise reste la propriété de SENSECO jusqu'à son paiement complet.

11. Autres conventions

- 11.1. Des engagements ou conventions modifiant ces conditions de vente et de livraison ne sont valables que s'ils ont fait l'objet d'une confirmation écrite.

12. Code des obligations

- 12.1. A l'exception de dispositions particulières, les présentes conditions de vente et de livraison sont régies par le Code Fédéral des Obligations.

13. Soumissions

- 13.1. Ces conditions de vente et de livraison font loi dans le cas où les conditions d'adjudication prévoiraient des dispositions différentes.

14. Lieu d'exécution et for de juridiction

- 14.1. Le lieu d'exécution et le for de juridiction sont 1000 Lausanne.

Consultez-nous
pour tous vos projets
et découvrez plus
de produits.



Nous remercions tous nos partenaires
pour leur précieuse collaboration.

lampes
luminaires
études & projets
d'éclairage

Senseco sàrl

siège

chemin de Fontenay 4
1007 Lausanne

atelier & bureaux

route de Préverenges 14
1026 Denges

tél. +41 21 601 50 52
info@senseco.ch
www.senseco.ch



suivez-nous sur

