

FABRICANT DE PRODUITS LED

europa

SMARTlight

LE CHOIX DURABLE

CATALED 2019

▼
EXPERT EN TECHNOLOGIE LED
POUR LES PROFESSIONNELS
DE L'ENSEIGNE.



MODULES LED



RUBANS LED



ALIMENTATIONS



PROJECTEURS LED

SMARTlight

LE CHOIX DURABLE

Spécialiste de la technologie LED **depuis 2005**, l'innovation est le cœur de la philosophie et du savoir-faire de SMARTlight, fruit d'une veille technologique permanente.

Maître de la conception, de la fabrication et de l'amélioration continue de ses produits, SMARTlight est reconnue comme **un acteur majeur du marché** de la fabrication de produits à LED.

À force de persévérance, d'innovation, la société a pris une place très importante auprès d'**une clientèle exigeante** : professionnels de l'enseigne, pharmaciens, grands groupes pétroliers, la grande distribution, les agences commerciales, ...

DÉCOUVREZ NOTRE UNIVERS DE LA LED AVEC SES MULTIPLES UTILISATIONS :



ÉCLAIRAGE
FRONTAL



RÉTRO
ÉCLAIRAGE



ÉCLAIRAGE
PÉRIPHÉRIQUE

(*) Retrouvez ces pictogrammes tout au long du catalogue.



SMARTlight propose une nouvelle gamme d'écrans en utilisant toute son expérience dans la technologie LED.



ÉCRANS DE
VITRINE



ÉCRANS
OUTDOOR



ÉCRANS DE
SPECTACLE

GARANTIE TOTALE

(Uniquement en France métropolitaine)

LES AVANTAGES

- Interventions rapides sous 48h (7 jours maximum suivant le contexte)
- Valables sur toutes les pannes
- Couverture nationale
- Assistance technique

5 ans
GARANTIE
2 ans PIÈCES
+ 3 ans PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT*

SUR LA GAMME COB-LUX®
ET POWER-SMART®

7 ans
GARANTIE
5 ans PIÈCES
+ 2 ans PIÈCES
+ CHÈQUE
DE 70 €*

SUR LES ALIMENTATIONS

(*) Sous réserve d'utilisation des produits avec les alimentations vendues par SMARTlight.
Pour l'application de cette garantie, se reporter aux pages garanties.

HOTLINE GRATUITE

02 35 200 700
sav2@smartlight-eu.com

LIVRAISON GRATUITE*

sous 48h en France
(sauf rupture exceptionnelle)

(*) Franco de port

S&GO

PLATE-FORME DE COMMANDE

LA SIMPLICITÉ POUR GAGNER EN EFFICACITÉ



Consulter le stock disponible pour chaque référence.



Saisir directement les commandes.



Un accès direct au suivi du colis sans passer par le site du transporteur.



24/7

www.s-go.biz



3

CHOIX DES MODULES COB-LUX

Éclairage indirect : Boîtier / Caisson

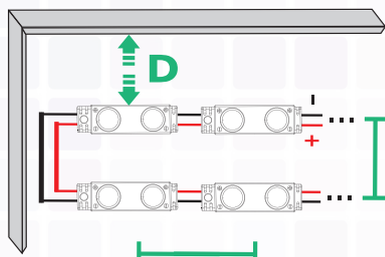
5 ans GARANTIE
2 ans + 3 ans
PIÈCES MAIN D'ŒUVRE DÉPLACEMENT

CE RoHS

	M				O				D				U			
	Épaisseur 40mm				Épaisseur 60mm				Épaisseur 80mm				Épaisseur 100mm			
	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²
COB-LUX 1 0,36W EPISTAR 65 IP	50 mm	40 mm	20 mm	500 modules = 216 w	60 mm	50 mm	25 mm	333 modules = 144 w	80 mm	70 mm	35 mm	179 modules = 77 w				
COB-LUX 2 ES 0,48W SAMSUNG 67 IP	60 mm	50 mm	25 mm	333 modules = 192 w	80 mm	70 mm	35 mm	179 modules = 103 w	100 mm	90 mm	45 mm	111 modules = 64 w	120 mm	100 mm	50 mm	83 modules = 48 w
COB-LUX 2 E 0,72W EPISTAR 67 IP	60 mm	50 mm	25 mm	333 modules = 288 w	80 mm	70 mm	35 mm	179 modules = 155 w	100 mm	90 mm	45 mm	111 modules = 96 w	120 mm	100 mm	50 mm	83 modules = 72 w
COB-LUX 3 ES 0,72W SAMSUNG 67 IP					100 mm	80 mm	40 mm	125 modules = 112 w	110 mm	90 mm	45 mm	100 modules = 90 w	130 mm	110 mm	55 mm	70 modules = 63 w
COB-LUX 3 E 1,00W EPISTAR 67 IP									120 mm	100 mm	50 mm	83 modules = 103 w	135 mm	120 mm	60 mm	62 modules = 77 w
COB-LUX 4 1,44W EPISTAR 65 IP													135 mm	135 mm	67 mm	56 modules = 100 w
LUX-BOX 36 3,60W EPISTAR 65 IP									150 mm	120 mm	60 mm	40 modules = 180 w	200 mm	150 mm	75 mm	30 modules = 135 w

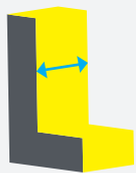


D = DISTANCE DU
CÔTÉ À LA 1^{ÈRE} LIGNE

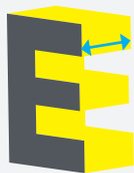


ENTRAXE
LIGNES

ENTRAXE MODULES



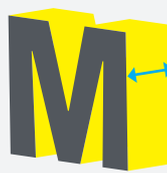
Épaisseur 120mm



Épaisseur 150mm



Épaisseur 180mm



Épaisseur 220mm



Épaisseur 300mm

Épaisseur 120mm				Épaisseur 150mm				Épaisseur 180mm				Épaisseur 220mm				Épaisseur 300mm			
ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²	ENTRAXE MODULES	ENTRAXE LIGNES	DISTANCE DU CÔTÉ À LA 1 ^{ÈRE} LIGNE	NBR MODULES /M ²
140 mm	120 mm	50 mm	60 modules = 52 w																
140 mm	120 mm	60 mm	60 modules = 54 w																
150 mm	120 mm	60 mm	56 modules = 70 w	160 mm	130 mm	65 mm	48 modules = 60 w												
150 mm	150 mm	75 mm	44 modules = 99 w	170 mm	150 mm	75 mm	42 modules = 73 w	180 mm	160 mm	80 mm	35 modules = 60 w								
220 mm	180 mm	90 mm	20 modules = 90 w	250 mm	200 mm	100 mm	14 modules = 63 w	280 mm	220 mm	110 mm	12 modules = 54 w	300 mm	250 mm	125 mm	10 modules = 45 w	350 mm	300 mm	150 mm	8 modules = 36 w

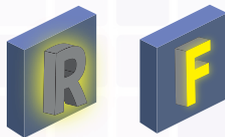


Choix de l'alimentation et des accessoires :
Voir page 22.



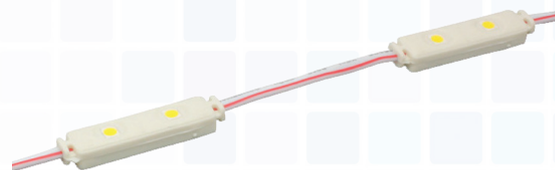
Plan de câblage :
Voir page 27.

COB-LIGHT® 2



DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE
40mm - 120mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES
ET LOGOS DE **PETITES** ET **MOYENNES** DIMENSIONS.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM

ASTUCE

UTILE POUR LE LETTRAGE FIN.

5 ans
GARANTIE
2 ans PIÈCES
+ 3 ans MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



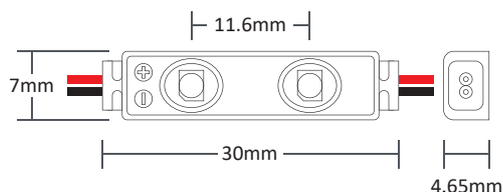
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LT230-4A-W	Blanc Pur 6500°K	0.3	16	53	2 Chaînes de 50 Modules / Sachet

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

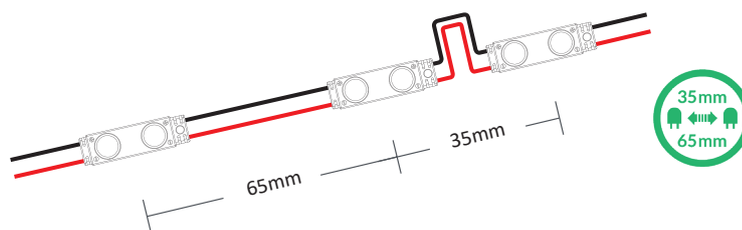


⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 50 modules maximum.

DIMENSIONS



ENTRAXE MODULES



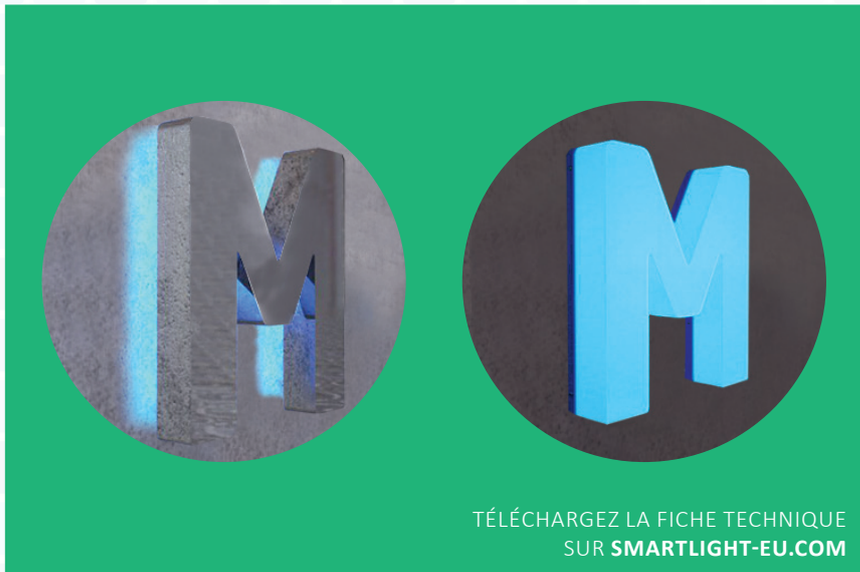
COB-LUX® 1



ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES ET LOGOS DE **PETITES** ET **MOYENNES** DIMENSIONS.

 **DISTANCE ENTRE LES LED ET LA FACE DIFFUSANTE**
40mm - 80mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT
SÉRIE COB-LUX



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE SUR SMARTLIGHT-EU.COM



5 ans GARANTIE
2 ans PIÈCES MAIN D'ŒUVRE DÉPLACEMENT + 3 ans PIÈCES



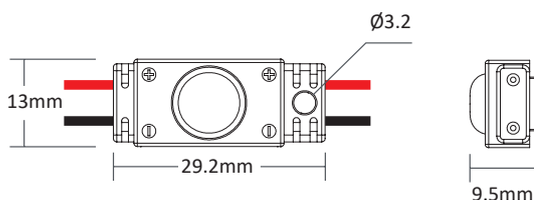
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX136-6A-W	Blanc Pur 6500°K	0.36	33	91.7	2 Chaînes de 50 Modules / Sachet
LX136-6A-CW	Blanc Froid 9000°K	0.36	33	91.7	
LX136-6A-R	Rouge 625nm	0.36	12.6	35	
LX136-6A-A	Ambre 595nm	0.36	10	27.7	
LX136-6A-B	Bleu 470nm	0.24	3.5	14.5	
LX136-6A-G	Vert 525nm	0.24	16	66.7	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

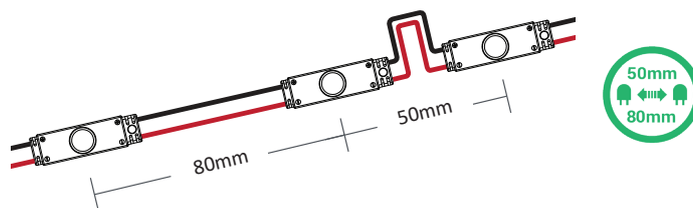


⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 50 modules maximum.

DIMENSIONS

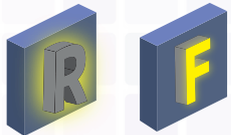


ENTRAXE MODULES



GARANTIE PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

COB-LUX® 2 ES



DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE

40mm - 100mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES
ET LOGOS DE **PETITES** ET **MOYENNES** DIMENSIONS.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM

ASTUCE

ÉCONOMIQUE, FAIBLE CONSOMMATION

5 ans
GARANTIE

2 ans PIÈCES
+ 3 ans PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



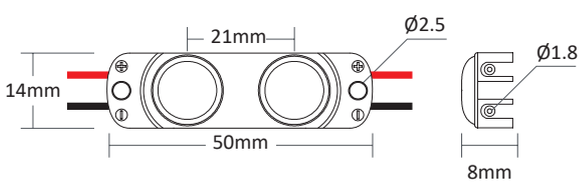
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX248E-4A-W	Blanc Pur 6800°K	0.48	55	110	2 Chaînes de 50 Modules / Sachet

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

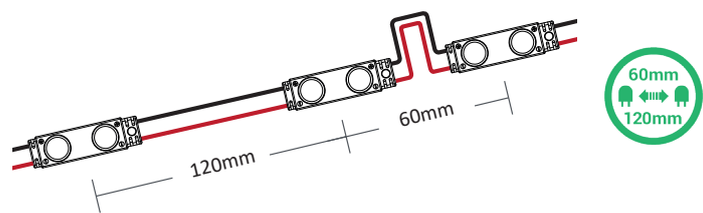


⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 50 modules maximum.

DIMENSIONS

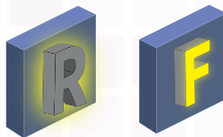


ENTRAXE MODULES



COB-LUX[®] 2 E

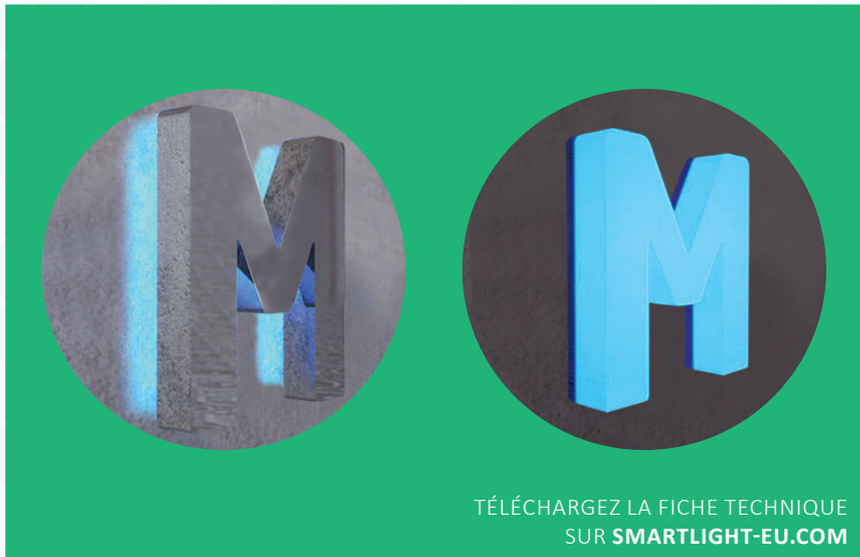
RISHANG



DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE

40mm - 120mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES
ET LOGOS DE **PETITES** ET **MOYENNES** DIMENSIONS.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM



EPISTAR

5 ans
GARANTIE
2 ans + **3 ans**
PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX272E-4A-W	Blanc Pur 6000°K	0.72	70	97	2 Chaînes de 50 Modules / Sachet
LX272E-4A-CW	Blanc Froid 9000°K	0.72	70	97	
LX272E-4A-WW	Blanc Chaud 3000°K	0.72	70	97	
LX272E-4A-R	Rouge 625nm	0.72	11	15	
LX272E-4A-A	Ambre 595nm	0.72	13	18	
LX272E-4A-B	Bleu 470nm	0.72	11	14	
LX272E-4A-G	Vert 525nm	0.48	21	43	

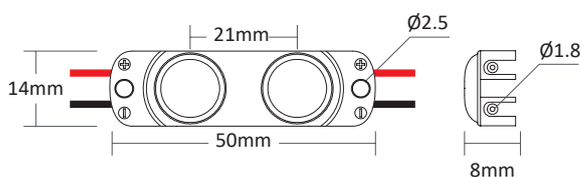
Température de fonctionnement -25°C / +60°C

Température de stockage -25°C / +70°C

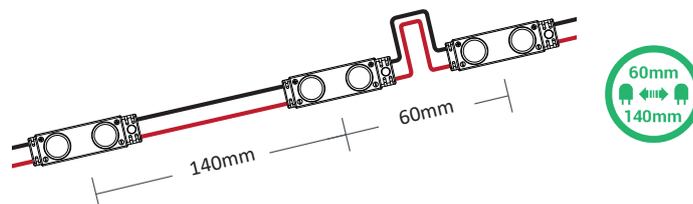


⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 50 modules maximum.

DIMENSIONS



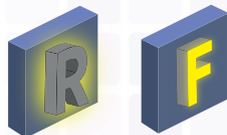
ENTRAXE MODULES



GARANTIE PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

COB-LUX® 3 ES

RISHANG



DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE

60mm - 120mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES
ET LOGOS DE **MOYENNES** ET **GRANDES** DIMENSIONS.



SAMSUNG

TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM

ASTUCE

ÉCONOMIQUE, FAIBLE CONSOMMATION

5 ans
GARANTIE
2 ans PIÈCES
+ 3 ans MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



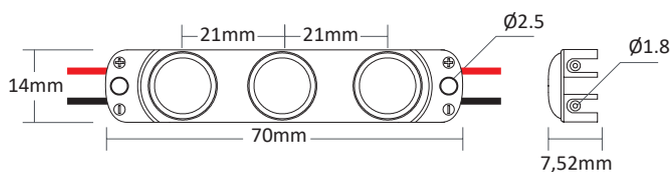
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX372E-4A-W	Blanc Pur 6800°K	0.72	72	100	4 Chaînes de 25 Modules / Sachet

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

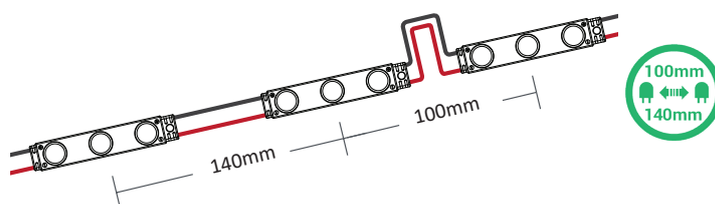


⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 25 modules maximum.

DIMENSIONS



ENTRAXE MODULES



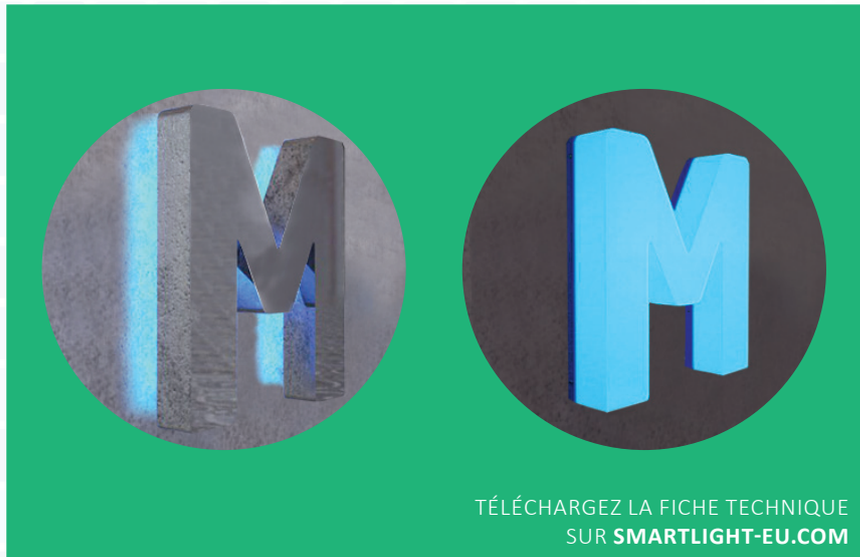
COB-LUX® 3 E R F

RISHANG

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES ET LOGOS DE MOYENNES ET GRANDES DIMENSIONS.

S DISTANCE ENTRE LES LED ET LA FACE DIFFUSANTE
80mm - 150mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT
SÉRIE COB-LUX



5 ans GARANTIE
2 ans PIÈCES MAIN D'ŒUVRE DÉPLACEMENT + 3 ans PIÈCES



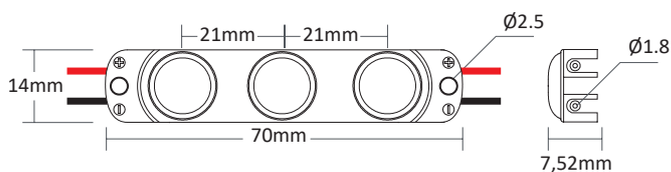
REF	COULEUR	PUISANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX310E-6A-W	Blanc Pur 6500°K	1	95	95	4 Chaînes de 25 Modules / Sachet
LX310E-6A-CW	Blanc Froid 9000°K	1	95	95	
LX310E-6A-R	Rouge 625nm	0.72	19	26	
LX310E-6A-B	Bleu 470nm	0.72	8	11	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

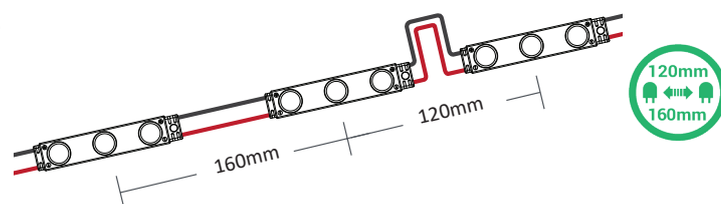


⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 25 modules maximum.

DIMENSIONS



ENTRAXE MODULES



GARANTIE PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

COB-LUX® 4 R F



DISTANCE ENTRE LES LED
ET LA FACE DIFFUSANTE
100mm - 180mm

ÉCLAIRAGE INDIRECT ET RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE LETTRES
ET LOGOS DE **MOYENNES** ET **GRANDES** DIMENSIONS.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM



EPISTAR

ASTUCE
RÉALISER DES TROUS SUR LE CÔTÉ EN
HAUT DE LA LETTRE POUR FAVORISER
LE RENOUELEMENT DE L'AIR.

5 ans
GARANTIE
2 ans PIÈCES
+ 3 ans MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT

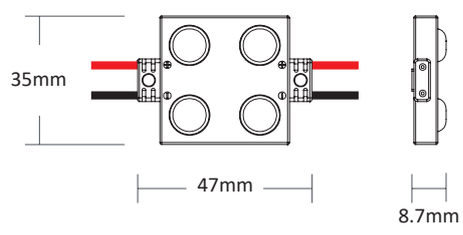
65 IP SMD 2835 12VDC 160° CC

REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX414-8A-W	Blanc Pur 6500°K	1.44	140	97	4 Chaînes de 25 Modules / Sachet
LX414-8A-CW	Blanc Froid 9000°K	1.44	140	97	

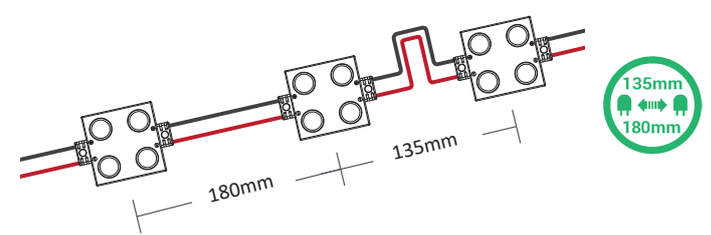
Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

25 MAX *⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 25 modules maximum.*

DIMENSIONS



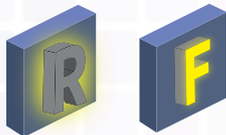
ENTRAXE MODULES



135mm
180mm

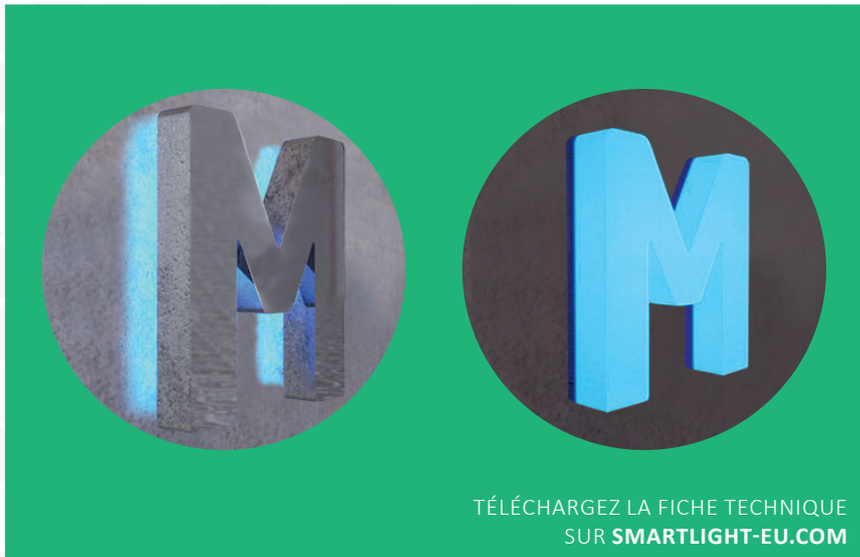
LUX-BOX® 36

RISHANG



DISTANCE ENTRE LES LED ET LA FACE DIFFUSANTE
100mm - 300mm

ÉQUIPEMENT DE CAISSONS LUMINEUX POUR **USAGE EXTÉRIEUR.**



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE SUR SMARTLIGHT-EU.COM



EPISTAR

ASTUCE
POSER À LA VERTICALE POUR ÉVITER QUE L'EAU NE STAGNE.

5 ans GARANTIE
2 ans PIÈCES MAIN D'ŒUVRE DÉPLACEMENT + 3 ans PIÈCES



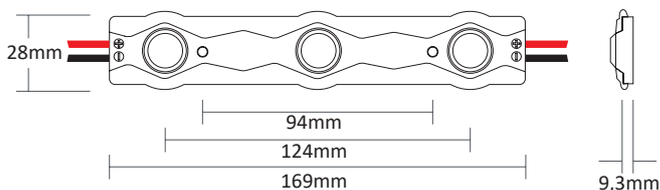
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LX336-6A-W	Blanc Pur 6000°K	3.6	310	86	2 Chaînes de 15 Modules / Sachet

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

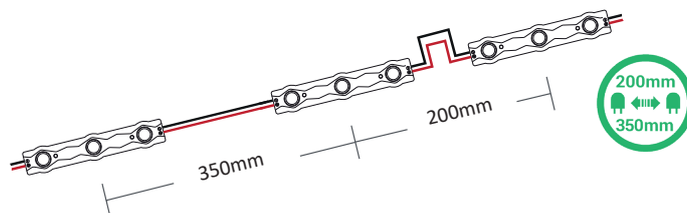


⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 15 modules maximum.

DIMENSIONS



ENTRAXE MODULES



GARANTIE PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

POWER-SMART® 1 & 2



RISHANG

ÉCLAIRAGE PÉRIPHÉRIQUE DE CAISSONS LUMINEUX
SIMPLE FACE OU DOUBLE FACE



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM

POWER-SMART® 1



POWER-SMART® 2



5 ans
GARANTIE
2 ans PIÈCES
+ 3 ans PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



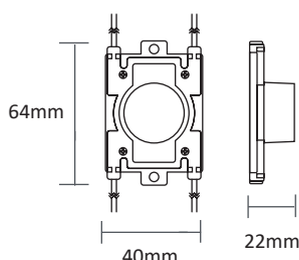
REF	COULEUR	PUISANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
PS7001-1	Blanc Pur 7000°K	1.2	130	108	1 Chaîne de 30 Modules
PS7002	Blanc Pur 7000°K	2.7	254	94	2 Chaînes de 20 Modules

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

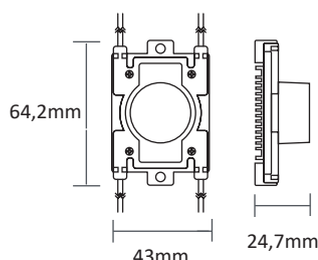


⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 30 ou 20 modules maximum.

DIMENSIONS

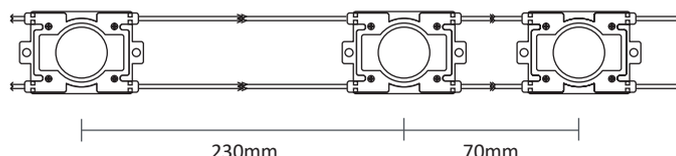


POWER-SMART® 1



POWER-SMART® 2

ENTRAXES MODULES



POWER-SMART® 3 & 5

RISHANG



ÉCLAIRAGE FORTE PUISSANCE POUR CAISSONS LUMINEUX, TOTEMS ET PORTES AFFICHES

ÉCLAIRAGE
PÉRIPHÉRIQUE
SÉRIE POWER-SMART



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM

POWER-SMART® 3



POWER-SMART® 5



ASTUCE

POSER À LA VERTICALE.
IDÉAL POUR UN CAISSON CARRÉ OU
RECTANGULAIRE.

5 ans
GARANTIE
2 ans + **3 ans**
PIÈCES MAIN D'ŒUVRE DÉPLACEMENT



CREE

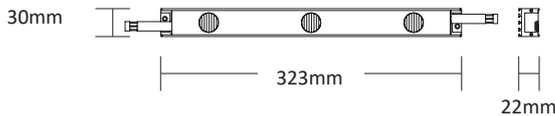
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	POIDS g	CONDITIONNEMENT
PS7003	Blanc 6000°K	7	660	97	280	1 barrette/sachet
PS7005	Blanc 6000°K	11	1100	100	460	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C



⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 14 ou 9 barrettes maximum.

DIMENSIONS

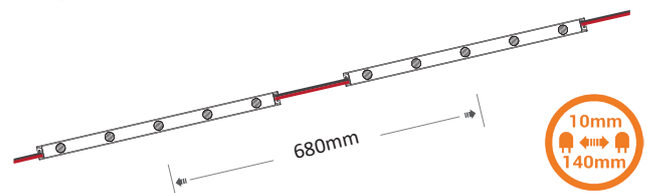
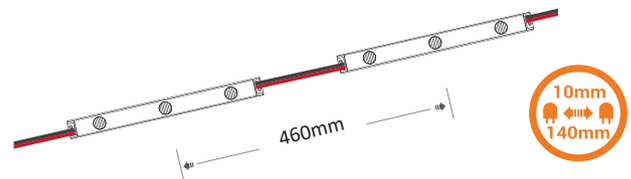


POWER-SMART® 3



POWER-SMART® 5

ENTRAXES MODULES



GARANTIE PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

15

1-LED® SMD & 1-LED®



ÉCLAIRAGE DIRECT POUR TOUTE LETTRE DÉCOUPÉE,
LOGO ET SILHOUETTAGE.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM



1LED-WSMD



1LED-R/A/B/G



2 ans
GARANTIE
PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



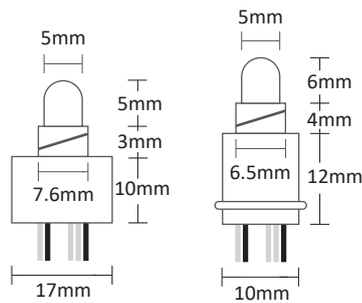
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
1LED-WSMD	Blanc Pur 6500°K	0.3	20	67	1 Chaîne de 50 LED/ Sachet
1LED-R	Rouge 625nm	0.08	2.5	31	1 Chaîne de 99 LED / Sachet
1LED-A	Ambre 595nm	0.08	2.7	34	
1LED-B	Bleu 470nm	0.08	1.35	17	
1LED-G	Vert 525nm	0.08	4.2	53	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C



⚠ Ne jamais rallonger les séries
de modules : 50 ou 99 modules maximum.

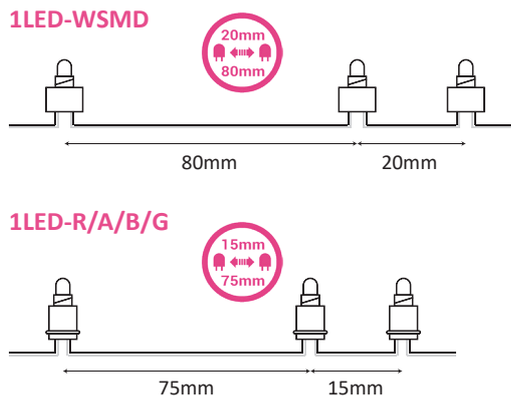
DIMENSIONS



1LED-WSMD

1LED-R/A/B/G

ENTRAXE MODULES



PERÇAGE

1LED-WSMD Sans manchon
1LED-WSMD :
Perçage à 7.6mm
de diamètre.

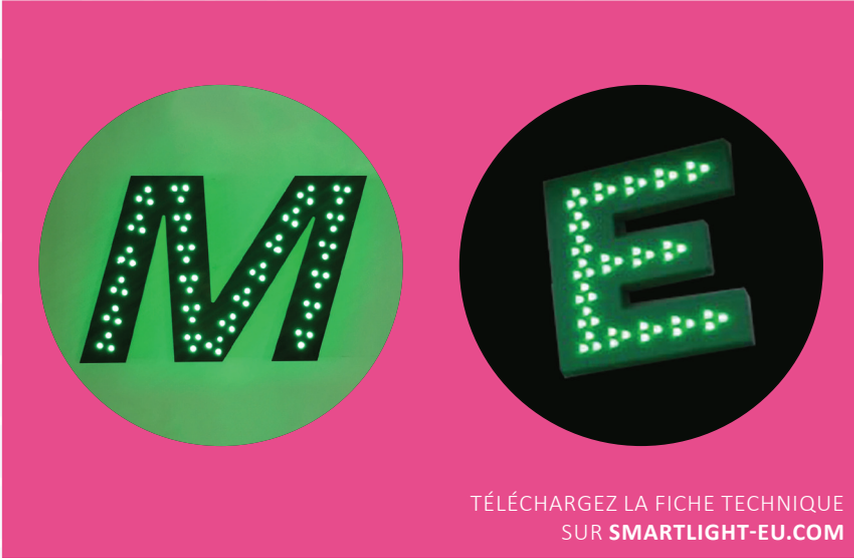
1LED-R/A/B/G Avec manchon
1LED-R/A/B/G :
Perçage à 8mm
de diamètre.

⚠ Installation avec
manchon obligatoire
pour l'application
de la garantie.

3-LED® SMD & 3-LED®



ÉCLAIRAGE DIRECT POUR TOUTE LETTRE DÉCOUPÉE, LOGO ET SILHOUETTAGE.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE SUR SMARTLIGHT-EU.COM



3LED-WSMD



3LED-R/A/B/G/J



2 ans
GARANTIE
PIÈCES
MAIN D'ŒUVRE
DÉPLACEMENT



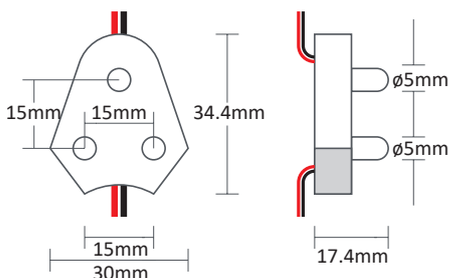
REF	COULEUR	PUISSANCE W/Module	FLUX LUMINEUX Lm/module	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
3LED-WSMD	Blanc Pur 6500°K	0.48	30	62.5	1 Chaîne de 50 LED/ Sachet
3LED-R	Rouge 625nm	0.24	7.5	31	
3LED-A	Ambre 595nm	0.24	8.1	34	
3LED-B	Bleu 470nm	0.24	4.05	17	
3LED-G	Vert 525nm	0.24	12.6	53	
3LED-J	Jaune	0.24	15.9	66	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C

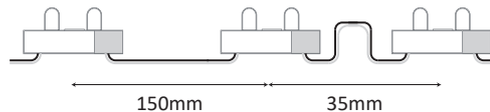


⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules : 50 modules maximum.

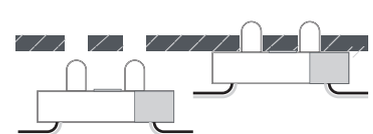
DIMENSIONS



ENTRAXE MODULES



PERÇAGE



Perçage à 6mm de diamètre.

FLEXIP®-67-L



RISHANG

RUBAN POUR UN ÉCLAIRAGE LINÉAIRE INDIRECT,
POUR VITRINES



**DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE**

35mm - 120mm



120 LED SMD 3528/ML

TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM



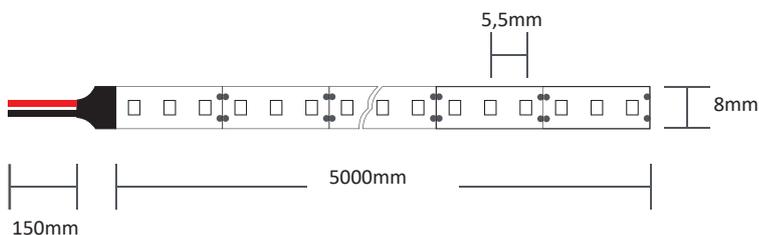
REF	COULEUR	PUISSANCE W/ml	FLUX LUMINEUX Lm/ml	CONDITIONNEMENT
LR3528RS120WW	Blanc Chaud 3000°K	8	528	Bobine de 5ml
LR3528RS120W	Blanc Pur 6500°K	8	528	
LR3528RS120R	Rouge 625nm	9.6	255	
LR3528RS120A	Ambre 595nm	9.6	194	
LR3528RS120B	Bleu 470nm	8	106	
LR3528RS120G	Vert 525nm	8	384	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C



⚠ Ne jamais rallonger les séries de rubans LED : 5m maximum.

DIMENSIONS



**CONSEILS POUR L'INSTALLATION ET LES
ACCESSOIRES. VOIR PAGE 28.**

FLEXIP®-68-S

RISHANG



RUBAN POUR UN ÉCLAIRAGE LINÉAIRE INDIRECT,
POUR VITRINES



DISTANCE ENTRE
LES LED ET LA FACE
DIFFUSANTE

70mm - 150mm



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE
SUR SMARTLIGHT-EU.COM



60 LED SMD 5050/ML

ASTUCE

IDÉAL POUR UN ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR.

3 ans
GARANTIE
PIÈCES



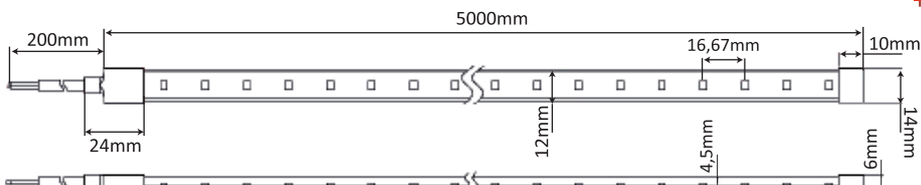
REF	COULEUR	PUISSANCE W/ml	FLUX LUMINEUX Lm/ml	CONDITIONNEMENT
LRSI5050-60W	Blanc Pur 6500°K	12	1100	Bobine de 5ml

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C



⚠ Ne jamais rallonger les séries
de rubans LED : 5m maximum.

DIMENSIONS



CONSEILS POUR L'INSTALLATION ET LES
ACCESSOIRES. VOIR PAGE 28.

FLEXIP®-65-3D

RISHANG

RUBAN FLEXIBLE ET MALLÉABLE PERMETTANT DE RÉALISER DIFFÉRENTES FORMES OU COURBES. IL OFFRE UN ÉCLAIRAGE SANS IMPACT À MOINS DE 30 MM DE LA FACE.



60 LED SMD 2835/ML

TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE SUR SMARTLIGHT-EU.COM

ASTUCE
IDÉAL POUR DES FORMES ARRONDIES.

3 ans
GARANTIE
PIÈCES



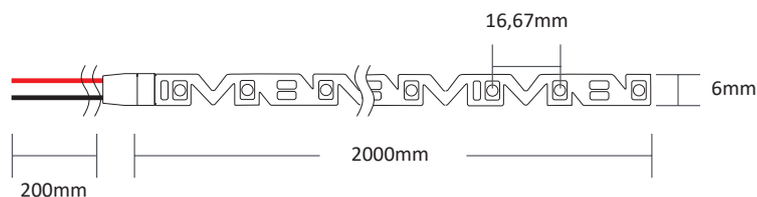
REF	COULEUR	PUISSANCE W/ml	FLUX LUMINEUX Lm/ml	EFFICACITÉ LUMINEUSE Lm/W	CONDITIONNEMENT
LR2835E-3D60-WW	Blanc Chaud 3000°K	6.4	470	74	2 x 2 ml / Bobine
LR2835E-3D60-W	Blanc Pur 6500°K	6.4	572	89	
LR2835E-3D60-CW	Blanc Froid 9000°K	6.4	535	84	
LR2835E-3D60-R	Rouge 625nm	6.4	68	11	
LR2835E-3D60-A	Ambre 595nm	6.4	37	6	
LR2835E-3D60-B	Bleu 470nm	6.4	73	12	
LR2835E-3D60-G	Vert 525nm	6.4	242	38	

Température de fonctionnement -25°C / +60°C
Température de stockage -25°C / +70°C



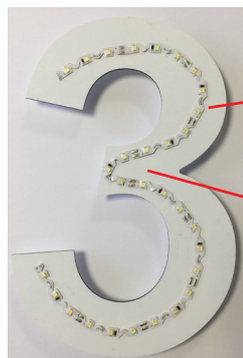
⚠ Ne jamais rallonger les séries de rubans LED : 2m maximum.

DIMENSIONS



CONSEILS POUR L'INSTALLATION ET LES ACCESSOIRES. VOIR PAGE 28.

UTILISATION



LINÉAIRE PROFILÉ DROIT



LINÉAIRE GALBÉ



ALIMENTATIONS ÉTANCHES

ÉTANCHÉITÉ
IP 68

7 ans
GARANTIE

5 ans + 2 ans
PIÈCES + CHÈQUE
DE 70 €*



5 PUISSANCES
DISPONIBLES

12 V DC

REF	PUISSANCE	TENSION DE SORTIE	INTENSITÉ DE SORTIE	TENSION D'ENTRÉE	INTENSITÉ D'ENTRÉE	DIMENSIONS	POIDS
ALIM30RS12	30 W	12 V DC	2.5 A	230 V AC	0.4 A	160 × 41 × 29 mm	500 g
ALIM60RS12	60 W	12 V DC	5 A	230 V AC	0.78 A	182 × 44 × 34 mm	520 g
ALIM100RS12	100 W	12 V DC	8.33 A	230 V AC	1.25 A	174 × 67 × 35 mm	880 g
ALIM150RS12	150 W	12 V DC	12.5 A	230 V AC	1.83 A	198 × 67 × 35 mm	1000 g
ALIM200RS12	200 W	12 V DC	16 A	230 V AC	2.8 A	295 × 59 × 36 mm	1100 g

24 V DC

REF	PUISSANCE	TENSION DE SORTIE	INTENSITÉ DE SORTIE	TENSION D'ENTRÉE	INTENSITÉ D'ENTRÉE	DIMENSIONS	POIDS
ALIM60RS24	60 W	24 V DC	2.5 A	230 V AC	0.78 A	182 × 44 × 34 mm	520 g
ALIM100RS24	100 W	24 V DC	4.16 A	230 V AC	1.25 A	174 × 67 × 35 mm	880 g
ALIM150RS24	150 W	24 V DC	6.25 A	230 V AC	1.83 A	198 × 67 × 35 mm	1000 g

Température de fonctionnement : -40 °C / +65 °C Température de stockage : -40 °C / +70 °C

* Dans le cas où votre alimentation SMARTlight s'avère défectueuse, nous vous fournissons **une alimentation neuve et un chèque de 70 €**, durant les 5 premières années de garantie.

CHOIX ALIMENTATION



	30W	60W	100W	150W	200W
--	-----	-----	------	------	------

NOMBRES DE MODULES / ALIMENTATION

SÉRIE COB-LUX	COB-LIGHT 2 <i>0,36W</i>	80	160	267	400	534
	COB-LUX 1 <i>0,36W</i>	66	130	225	330	450
	COB-LUX 2 ES <i>0,48W</i>	50	100	166	250	333
	COB-LUX 2 E <i>0,72W</i>	33	67	111	167	222
	COB-LUX 3 ES <i>0,72W</i>	33	67	111	167	222
	COB-LUX 3 E <i>1,00W</i>	24	50	80	120	160
	COB-LUX 4 <i>1,44W</i>	16	33	56	84	112
	LUX-BOX 36 <i>3,60W</i>	7	14	24	35	45

NOMBRES DE MODULES / ALIMENTATION

SÉRIE POWER-SMART	POWER-SMART 1 <i>1,20W</i>	20	40	65	100	130
	POWER-SMART 2 <i>2,70W</i>	9	18	30	47	62
	POWER-SMART 3 <i>7,00W</i>	3	7	11	17	
	POWER-SMART 5 <i>11,00W</i>	2	4	7	11	

NOMBRES DE MODULES / ALIMENTATION

1-LED & 3-LED	1-LED <i>0,08W/Couleurs uniq.</i>	300	600	1000	1500	
	1-LED SMD <i>0,30W/Blanc uniq.</i>	100	200	300	500	
	3-LED <i>0,24W/Couleurs uniq.</i>	100	200	333	500	
	3-LED SMD <i>0,48W/Blanc uniq.</i>	50	100	170	250	

MÈTRES LINÉAIRES / ALIMENTATION

RUBANS LED	FLEXIP-65-3D <i>6,40W</i>	4	8	13	20	28
	FLEXIP-67-L <i>8,00W</i>	3	6	10	15	20
	FLEXIP-68-S <i>12,00W</i>	2	4	7	10	14

CONNECTEURS FLEXIP-68



CN-LRSI501

Bouchon de terminaison



CN-LRSI502

Connecteur d'alimentation



CL-LRSI

Clips de fixation

CONNECTEURS DE RACCORDEMENT POUR RUBAN LED



CN-A8

CONNECTEURS RAPIDES D'ALIMENTATION

CN-A8 : Pour les rubans FlexIP-67-L et FlexIP-65-3D.



CN-J8

CONNECTEURS RAPIDES DE JONCTION

CN-J8 : Pour les rubans FlexIP-67-L et FlexIP-65-3D.

CONNECTEURS À LEVIERS 2, 3, ET 5 FILS



CONNECT L2F



CONNECT L3F



CONNECT L5F

Connecteur à levier pouvant recevoir des fils dénudés de section :

- 0,08 à 2,5 mm² en fil rigide.
- 0,08 à 4 mm² en fil souple.

COUPURE POMPIER



COUP2P

Coupeur pompier bi-polaire 16A
Tension : 230V
Poids : 500g
Façade équipée d'un voyant LED intégré
Conforme à la norme 60669-2-6
Dimensions : 180 x 104 x 85mm



CLIGNOTEUR / INVERSEUR



C432SME

Clignoteur 2 voies x 6A
Tension : 8-24 VDC
Vitesse réglable par potentiomètre intérieur
Dimensions : 130 x 75 x 52mm



DIMMER



CT-DIM-TEL

Tension : 12 VDC - 24 VDC
Sortie : 2 circuits x 6A
Réglage par télécommande (portée 30 m)
Gestion couleur : blanc chaud 3000°k à blanc pur 6000°k
Dimensions contrôleur : 85 x 45 x 22.5mm
Dimensions télécommande : 110 x 53 x 22mm

EXEMPLES DE RÉALISATIONS



COB-LUX® 2 - BLANC CHAUD



FLEXIP®-65-3D - BLANC PUR

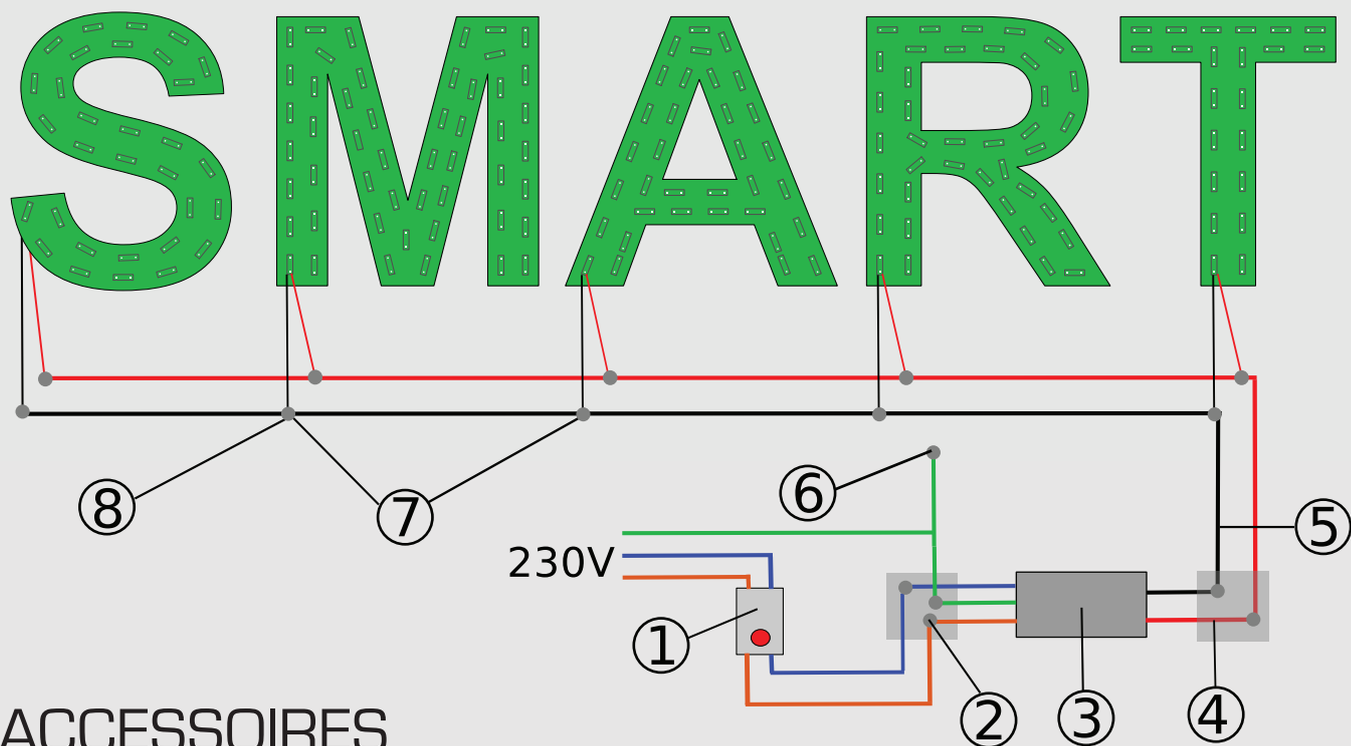


POWER-SMART® 2 - BLANC PUR



COB-LUX® 2 - BLANC PUR

MONTAGE STANDARD



ACCESSOIRES

- ① Coupure pompier obligatoire sur toute installation
- ② Boîtier de dérivation à presse-étoupe*
(*) Non commercialisé par SMARTlight.
- ③ Alimentation : convertisseur 230V AC/12V DC
- ④ Régulateur d'intensité
- ⑤ Ligne porteuse : câble 2x2,5mm² ou 2x1,5mm² selon la longueur
- ⑥ Raccordement à la Terre des structures métalliques
- ⑦ Branchement des séries parallèles : câbles H05V-K
- ⑧ Raccordement des câbles par connecteurs à levier ou par soudure avec protection par gaine thermo-rétractable



LONGUEUR DE CÂBLE

ALIMENTATION 12V DC		LONGUEUR DE CÂBLE (ml) JUSQU'À						
		1	1,5	2	3	4,5	6	8
COURANT (A)	PUISSANCE (W)	SECTION EN MM ² / CONDUCTEUR (X2)						
1,65	20	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,0
2,5	30	0,75	0,75	0,75	0,75	1,0	1,0	1,5
3,75	45	0,75	0,75	0,75	1,0	1,0	1,5	1,5
5	60	0,75	0,75	1,0	1,0	1,5	1,5	2,5
8,33	100	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,5	2,5
12,5	150	1,5	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	4,0
16,66	200	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	4,0	4,0
20	240	1,5	1,5	2,5	2,5	4,0	4,0	6,0

PRINCIPE DE CÂBLAGE

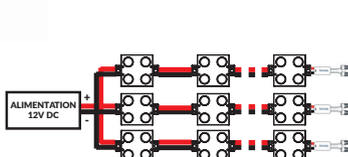
⚠ Ne jamais rallonger les séries de modules. Le nombre de modules maximum varie selon les modèles.
Ne jamais relier les séries entre elles.

SÉRIE COB-LUX

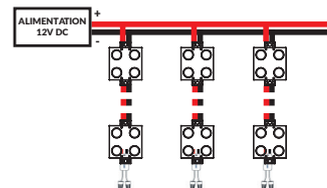


COB-LIGHT 2	50 modules
COB-LUX 1	
COB-LUX 2 ES	
COB-LUX 2 E	
COB-LUX 3 ES	25 modules
COB-LUX 3 E	
COB-LUX 4	
LUX-BOX 36	15 modules

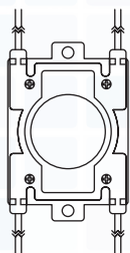
Chaque série sera reliée à l'alimentation quelque soit le nombre de modules par série dans la limite de 15, 25 ou 50 modules selon les modèles.



Chaque série sera reliée à la ligne porteuse quelque soit le nombre de modules par série dans la limite de 15, 25 ou 50 modules selon les modèles.

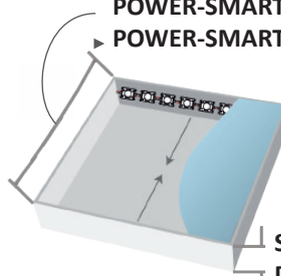


SÉRIE POWER-SMART



POWER-SMART 1	25 modules
POWER-SMART 2	20 modules
POWER-SMART 3	14 modules
POWER-SMART 5	9 modules

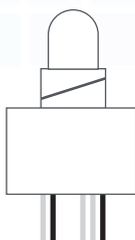
POWER-SMART 1 : 2000 mm maxi
POWER-SMART 2/3/5 : 2400 mm maxi



Simple face : 80-200 mm
Double face : 140-400 mm

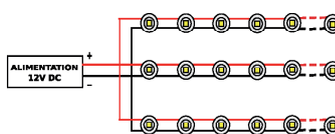
⚠ Dimensions données pour un éclairage en partie haute et basse.

SÉRIE 1LED & 3LED

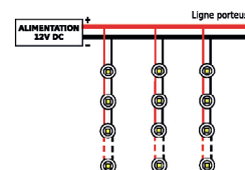


1-LED	99 modules
1-LED SMD	50 modules
3-LED	50 modules
3-LED SMD	50 modules

1 - Chaque série sera reliée à l'alimentation.

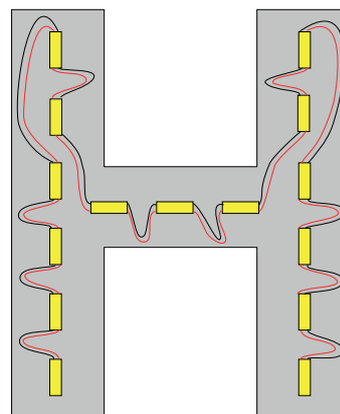


2 - Chaque série sera reliée à la ligne porteuse.



CONSEILS ET ASTUCES

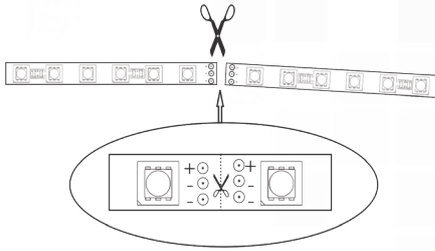
⚠ Pour éviter de couper les séries de modules et de faire des raccords entre ceux-ci, il suffit d'augmenter l'écartement entre 2 modules et d'en intercaler un en retour pour pouvoir continuer la série sans interruption.



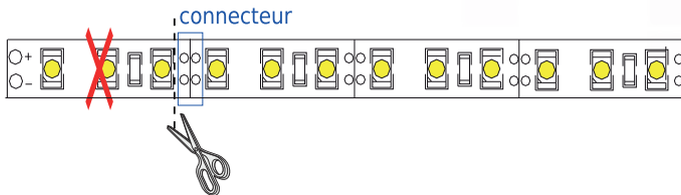
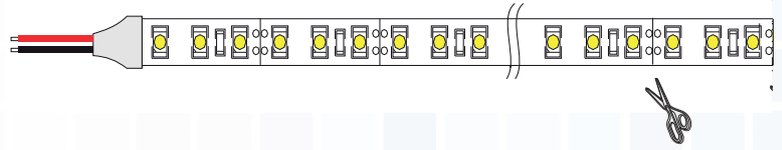
MISE EN ŒUVRE DU RUBAN LED

DÉCOUPE

1 - Toujours sur la ligne avec le symbole de ciseaux.



2 - Sécable toutes les 3 leds sur la marque.



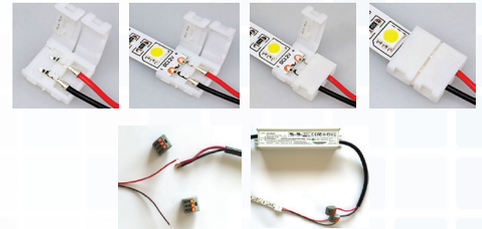
Attention :

Pour reconnecter une bande de ruban 120 LED/ML, il est fortement conseillé de couper la première série de 3 leds avant les points de soudure et brancher le connecteur CN-A8 sur les 4 points de soudure.

RACCORDEMENT

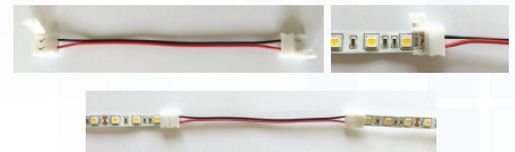
PAR CONNECTEURS RAPIDES D'ALIMENTATION

- 1 - Ouvrez le connecteur, et disposez le ruban LED sur l'extrémité (partie cuivrée découpée) de manière à ce que les fils rouges correspondent au + et les fils noirs correspondent au - .
- 2 - Refermez le connecteur.
- 3 - Reliez les fils + et - du connecteur à ceux de l'alimentation.
- 4 - Branchez l'alimentation.



PAR CONNECTEURS RAPIDES DE JONCTION

- 1 - Ouvrez le connecteur, et disposez les bandes LED de chaque extrémité (partie cuivrée découpée) de manière à ce que les fils + et - correspondent.
- 2 - Refermez la première partie du connecteur.
- 3 - Répétez l'opération avec la deuxième bande led.
- 4 - Fermez la deuxième partie du connecteur.
Les bandes leds sont raccordées électriquement.



Attention : En cas de soucis, vérifiez bien que la connexion entre les points de contact de la bande led et les pattes du connecteur soit faite, sinon pensez à bien gratter la surface du ruban étanche au niveau de la connexion cuivrée avec par exemple un cutter.

PAR SOUDURE

- 1 - Dénudez vos fils.
Étamez chaque point cuivré avec un fer à souder (après les avoir décupés si ruban étanche).



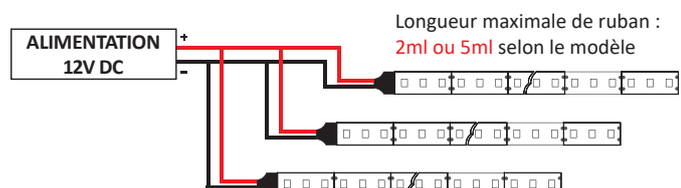
- 2 - Après vous être assuré de la bonne prise, vous pouvez isoler avec de la gaine thermorétractable.



PRINCIPE DE CÂBLAGE

⚠ Ne jamais rallonger les séries de rubans led : 2 ou 5 ml maximum selon modèles

FlexIP-65-3D	2 ml
FlexIP-67-L	5 ml
FlexIP-68-S	



LES GARANTIES SMARTLIGHT

Tous nos produits sont couverts par la garantie légale des vices cachés. La garantie est de 2 ans sauf produits spécifiés. Lorsque celle-ci est applicable, elle ne pourra jamais aller au-delà du remplacement de la marchandise reconnue défectueuse par nos services.

Les garanties SMARTLIGHT sont applicables, seulement si les conditions générales de vente sont respectées.

Dans le cadre des garanties SMARTLIGHT, toute déclaration de défectuosité doit être obligatoirement adressée avec les documents réclamés, à notre SAV à l'adresse e-mail : sav2@smartlight-eu.com

La société BISNEX SMARTLIGHT se réserve le droit de faire une expertise sur site (matériel non démonté) pour recherche de responsabilité avant toute indemnisation ou changement de matériel incriminé et sera prioritaire pour réaliser ou faire réaliser les travaux nécessaires.

GARANTIE 7 ANS : 5 ANS PIÈCES ET REMBOURSEMENT 70€ + 2 ANS PIÈCES

Les produits mentionnés dans le tableau ci-dessous sont couverts par notre GARANTIE 7 ANS incluant :

- 5 ans pièces et remboursement de pièce défectueuse à 70€
- +2 ans supplémentaires, pièces.



PRODUITS GARANTIS	CARENCE	INDEMNISATIONS
ALIMENTATIONS ÉTANCHES	0%	70€

Remplacement des pièces défectueuses, expédiées à nos frais, sur déclaration par écrit, conforme aux démarches SAV énoncés en point 2.

GARANTIE 5 ANS : 2 ANS PIÈCES, MAIN-D'OEUVRE ET DÉPLACEMENT + 3 ANS PIÈCES

Les produits mentionnés dans le tableau ci-dessous sont couverts par notre GARANTIE 5 ANS incluant :

- 2 premières années : pièces, main-d'oeuvre et déplacement
- +3 ans supplémentaires : pièces.

Garantie applicable dans la mesure où les produits sont installés avec une alimentation vendue par SMARTLIGHT.



PRODUITS GARANTIS	CARENCE	INDEMNISATIONS
COB-LIGHT® 2	1%	VOIR TABLEAU INDEMNISATIONS
COB-LUX® 1-2E-2ES-3E-3ES-4		
LUX-BOX® 36		
POWER-SMART® 1-2-3-5		

Remplacement des pièces défectueuses, expédiées à nos frais, sur déclaration par écrit, conforme aux démarches SAV énoncées en point 2.

TABLEAU INDEMNISATIONS (pour les 2 premières années) :

% Défectuosité	ENSEIGNE DE 1 à 500 modules			ENSEIGNE > 500 modules		
	< 1%	DE 1 à 6%	> 6%	<1%	DE 1 à 5%	> 5%
Prise en Charge	pièces [1]	70€* + 120€**	TOTALE [2]	pièces [1]	380€* + 220€**	TOTALE [2]

[1] Remplacement des pièces en Franco de Port - sans indemnisation déplacement et main-d'oeuvre, sur dossier déclaré (voir point 1 procédure SAV).

[2] Prise en charge totale de la garantie par nos équipes (pièces, main-d'oeuvre, déplacement).

* Forfait déplacement / main-d'oeuvre sur dossier déclaré (voir point 1 et 2 procédure SAV).

** Forfait pour équipement d'accessibilité sur dossier déclaré + justificatif de location (voir point 2 procédure SAV).

Si un manquement dans le respect de la procédure SAV est constaté par la société BISNEX SMARTLIGHT, aucune indemnisation ne sera versée.

GARANTIE 3 ANS : PIÈCES

Les produits mentionnés dans le tableau ci-dessous sont couverts par notre GARANTIE 3 ANS : PIÈCES.

Les pièces défectueuses seront remplacées et expédiées à nos frais sur simple déclaration*. La garantie ne pourra jamais aller au-delà du remplacement de la marchandise reconnue défectueuse par nos services.

Garantie applicable dans la mesure où les produits sont installés avec une alimentation vendue par SMARTLIGHT.



PRODUITS GARANTIS	CARENCE	INDEMNISATIONS
FLEXIP®-67-L	0%	PIÈCES
FLEXIP®-68-S		
FLEXIP®-65-3D		

* Déclaration par écrit, conforme aux démarches énoncées en point 1 de la procédure SAV.

GARANTIE 2 ANS : PIÈCES, MAIN-D'OEUVRE ET DÉPLACEMENT

Les produits mentionnés dans le tableau ci-dessous sont couverts par notre GARANTIE 2 ANS : PIÈCES, MAIN-D'ŒUVRE ET DÉPLACEMENT.

Garantie applicable dans la mesure où les produits sont installés avec une alimentation vendue par SMARTLIGHT.



PRODUITS GARANTIS	CARENCE	INDEMNISATIONS
1-LED®/1-LED® SMD	1%	VOIR TABLEAU INDEMNISATIONS
3-LED®/3-LED® SMD		

TABLEAU INDEMNISATIONS :

% Défectuosité	ENSEIGNE DE 1 à 500 modules			ENSEIGNE > 500 modules		
	< 1%	DE 1 à 6%	> 6%	<1%	DE 1 à 5%	> 5%
Prise en Charge	pièces [1]	70€* + 120€**	TOTALE [2]	pièces [1]	380€* + 220€**	TOTALE [2]

[1] Remplacement des pièces en Franco de Port - sans indemnisation déplacement et main-d'oeuvre, sur dossier déclaré (voir point 1 procédure SAV).

[2] Prise en charge totale de la garantie par nos équipes (pièces, main-d'oeuvre, déplacement).

* Forfait déplacement / main-d'oeuvre sur dossier déclaré (voir point 1 et 2 procédure SAV).

** Forfait pour équipement d'accessibilité sur dossier déclaré + justificatif de location (voir point 2 procédure SAV).

*** Les interventions en SAV sur ces produits sont indemnisées sur dossier déclaré (voir point 1 et 2 procédure SAV) et pour un montant maximum de 400€ HT.

Si un manquement dans le respect de la procédure SAV est constaté par la société BISNEX SMARTLIGHT, aucune indemnisation ne sera versée.

GARANTIE 2 ANS : PIÈCES

Les produits mentionnés dans le tableau ci-dessous sont couverts par notre GARANTIE 2 ANS : PIÈCES.

Les pièces défectueuses seront remplacées et expédiées à nos frais sur simple déclaration*. La garantie ne pourra jamais aller au-delà du remplacement de la marchandise reconnue défectueuse par nos services.

Garantie applicable dans la mesure où les produits sont installés avec une alimentation vendue par SMARTLIGHT.



PRODUITS GARANTIS	CARENCE	INDEMNISATIONS
PROJECTEURS LED	0%	PIÈCES

* Déclaration par écrit, conforme aux démarches énoncées en point 1 de la procédure SAV.

PROCÉDURE SAV

Les garanties SMARTLIGHT seront applicables dans la mesure où :

- Les produits ont bien été installés selon les préconisations SMARTlight. Respect des consignes de câblage, utilisation des alimentations (type et puissance) et dans l'ensemble des règles de l'art.
- La déclaration de défectuosité doit être obligatoirement adressée avec les documents réclamés, à notre SAV à l'adresse e-mail : sav2@smartlight-eu.com

Tout dossier déposé auprès du SAV devra respecter les étapes ci-dessous et réunir les documents mentionnés :

1] DÉCLARATION :

- Photos nettes du dispositif défectueux.
- Descriptif précis de la panne, avec si possible schéma d'implantation.
- Date de facturation du matériel et N° de facture (copie de la facture).

Le SAV procédera à une validation du dossier déclaré et expédiera les pièces nécessaires au remplacement.

2] INTERVENTION :

- Bon d'intervention daté et signé par le client.
- Photos nettes du dispositif remis en état de marche.
- Retour des produits non-utilisés et des produits défectueux à nos locaux, en accord avec le SAV.
- Justificatif du coût de déplacement et de main-d'œuvre.
- Justificatif de location d'équipement d'accessibilité au dispositif, si nécessaire.

3] INDEMNISATION :

- Après réception de tous les documents constituant le dossier SAV, l'indemnisation sera effectuée sous 30 jours, selon les modalités des différentes garanties.
- Si un manquement dans le respect de la procédure SAV est constaté par la société BISNEX SMARTLIGHT, aucune indemnisation ne sera versée.

NOTES

FABRICANT DE PRODUITS LED



SMARTlight

LE CHOIX DURABLE

Tél. : 02 35 200 700
commercial@smartlight-eu.com
www.smartlight-eu.com

SMARTlight Europe

380 Parc Econormandie, Le Château de Grosmesnil
76430 SAINT ROMAIN DE COLBOSC, FRANCE