

Module LED Linéaire 230V 5W - 300 x 16 mm

Barrette LED ultra compacte alimentée directement en 230VAC sans bloc d'alimentation extérieur. Procurant un flux lumineux homogène, les barrettes sont chainables pour réaliser des longueurs d'éclairage jusqu'à 2 mètres sans discontinuité lumineuse.

Une dissipation thermique maîtrisée permet la mise en œuvre de ce module de 16mm de large dans des tubes très fins.



CARACTERISTIQUES

Dimensions :	300mm x 16mm
Flux lumineux :	460 à 550 lm
Puissance électrique :	5W
Alimentation :	230VAC +/-10%
Gradation :	Par coupure de phase
Facteur de puissance :	0,98
LED :	28 LED
Angle d'éclairage :	120°
IRC :	>80
Temp. de couleur :	2700K, 3000K, 4000K, 5000K
Durée de vie :	50000 H (L90B10)
Chainage :	Barrettes chainables jusqu'à 2 mètres
Options :	2 versions de module : Pilote et Chainage

APPLICATIONS TYPIQUES

- Eclairage de corniche
- Tubulaires ultra compacts
- Eclairage architectural
- Eclairage PLV

AVANTAGES

- Raccordement au 230V (ne nécessite pas d'alimentation externe)
- Eclairage homogène sur un linéaire jusqu'à 2 mètres
- Pas de courant d'appel à l'allumage



VERSIONS

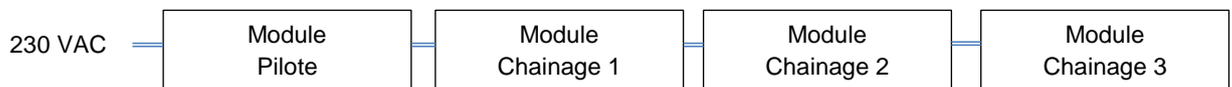
Le module LSEL30016 existe en 2 versions, une dénommée « pilote » et une dénommée « chainage ».

Le module « pilote » comprend une protection contre les sur-tensions et un étage de redressement de la tension d'alimentation. Le module « chainage » n'intègre pas ces fonctions, et doit être utilisé uniquement en connexion avec un module « pilote ».

L'utilisation d'un module seul doit se faire impérativement avec un module « pilote ».

CHAINAGE

Pour une configuration de chainage, limitée à 2 mètres au total, utiliser un module « pilote » en tête (LSEL30016 ou LSEL50016), connecté directement au 230VAC et des modules « chainage » (LSEL30016 ou LSEL50016) connectés suivant le schéma suivant :



CONFORMITÉ AUX NORMES

- Directive CEM 2004/1 08/CE : EN 5501 5, EN 61 000-3-2, EN 61 000-3-3, EN 61 547
- Directive basse tension 2006/95/CE : EN 62031
- Photo biologique : EN 62471
- RoHS

CODES ARTICLES

Référence	Code article	Fonction	Flux lumineux	Temp. de couleur
LSEL30016P 827	1322083111	Module pilote	460 lm	2700 K
LSEL30016C 827	1322084111	Module chainage	460 lm	2700 K
LSEL30016P 830	1322081111	Module pilote	480 lm	3000 K
LSEL30016C 830	1322082111	Module chainage	480 lm	3000 K
LSEL30016P 840	1322077111	Module pilote	500 lm	4000 K
LSEL30016C 840	1322078111	Module chainage	500 lm	4000 K
LSEL30016P 850	1322079111	Module pilote	550 lm	5000 K
LSEL30016C 850	1322080111	Module chainage	550 lm	5000 K

Paramètres adaptables à votre projet