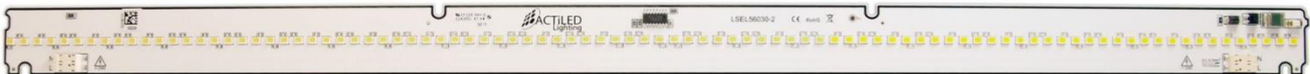
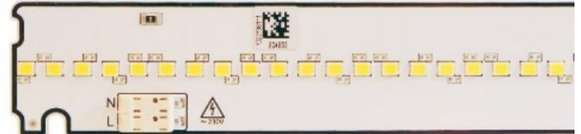


Module LED Linéaire 230V - 20W - 560 x 30 mm

Le LSEL56030 est une barrette LED 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 5,6 mètres sans discontinuité lumineuse.

Le rendement lumineux atteint jusqu'à 137 lm/W.



CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :	560mm x 30mm
Flux lumineux :	1080 lm à 2470 lm (4000K)
Puissance électrique :	20W, 16W, 12W, 8W
Alimentation :	230VAC +/-10%
Gradation :	Par coupure de phase
Facteur de puissance :	0,98
LED :	92 LED 2835
Angle d'éclairage :	120°
IRC :	>80
Durée de vie :	50 000 Hrs (L90B10)
Temp. de couleur :	3000K, 4000K, 5000K
Chainage :	Barrettes chainables jusqu'à 5,6 mètres

APPLICATIONS TYPIQUES

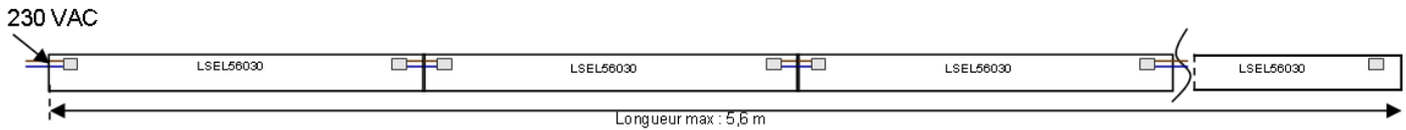
- Commerces, tertiaire, entrepôts
- Architectural, enseigne
- Remplacement tube T5 et T8

AVANTAGES

- Raccordement au 230V (ne nécessite pas d'alimentation externe)
- Pas de courant d'appel à l'allumage



CHAINAGE



CONFORMITÉ AUX NORMES

- Directive CEM 2004/108/CE : EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61547
- Directive basse tension 2006/95/CE : EN 62031
- RoHS

RÉFÉRENCES

Référence	Puissance	Temp. de couleur	Flux lumineux	Rendement
LSEL56030-2-830-8	8W	3000 K	1050 lm	131 lm/W
LSEL56030-2-840-8	8W	4000 K	1080 lm	135 lm/W
LSEL56030-2-850-8	8W	5000 K	1100 lm	137 lm/W
LSEL56030-2-830-12	12W	3000 K	1550 lm	129 lm/W
LSEL56030-2-840-12	12W	4000 K	1580 lm	132 lm/W
LSEL56030-2-850-12	12W	5000 K	1600 lm	133 lm/W
LSEL56030-2-830-16	16W	3000 K	2020 lm	126 lm/W
LSEL56030-2-840-16	16W	4000 K	2050 lm	128 lm/W
LSEL56030-2-850-16	16W	5000 K	2080 lm	130 lm/W
LSEL56030-2-830-20	20W	3000 K	2440 lm	122 lm/W
LSEL56030-2-840-20	20W	4000 K	2470 lm	123 lm/W
LSEL56030-2-850-20	20W	5000 K	2510 lm	126 lm/W

Paramètres adaptables à votre projet