

ARTICLE NO. 5186-130120

DOTLUX Module LED interchangeable QUICK-FIX24V 500x15mm 7,5W 3000K UE= 12 pièces



page de l'article

- Module LED universel (tension constante de 24V) pour le remplacement simple et rapide de presque toutes les sources lumineuses dans les plafonniers et les appliques murales existants.
- Câblage simple avec une flexibilité totale grâce aux drivers à courant constant intégrés. Le module ne doit être alimenté qu'en 24V DC.
- Maintien sûr du module grâce à 2 aimants néodyme préinstallés.
- Bornes de raccordement à ressort câblées aux deux extrémités
- Dimmable via nos blocs d'alimentation 24V PWM, par ex. aussi DALI
- Set composé de 12 modules LED, y compris 20 connecteurs adaptés
- Jusqu'à 6 modules d'éclairage de 10W chacun peuvent être connectés en série
- Peut être coupé à longueur tous les 10 cm (2 trous de montage et surfaces de soudage supplémentaires par 10 cm)
- En outre, 10 trous de montage sont disponibles par module de 50 cm pour une fixation alternative.
- Câble utilisable pour le câblage individuel (conducteurs rigides 0,5-0,75mm²)
- Outil de desserrage inclus pour détacher un câble déjà enfiché au niveau de la borne à fiche
- Protection contre le contact ESD jusqu'à 8kV pour le module complet
- Ne peut être commandé qu'en unités d'emballage, non livrable individuellement
- 1 UE contient 12 pièces

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	5186-030120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
POIDS EN KG	0.4	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
CONSOMMATION EN WATTS	7,5	POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	1
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1390	SÉPARABLE PAR MM	100
LUMEN PAR WATT	185	TC TEMPÉRATURE EN °C	85
		LUMEN PAR WATT	185
		TYPE DE TENSION	DC
Dimensions		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 60.000
Longueur: 500mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	22-29V DC
Largeur: 15mm		GARANTIE EN ANNÉES	3
Hauteur: 15mm		L80/B10	50000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	22-29V DC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	B
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
ETIM GRUPPEN-ID	EC000996
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM3
TYPE DE CONNEXION	Borne automatique
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG0
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
FLEXIBLE	Nein
ADAPTÉ AUX FEUX DE CIRCULATION	Non
APPAREIL EXTERNE REQUIS	Oui
ADAPTÉ à UNE TENSION CONSTANTE	Oui
ADAPTÉ à L'éCLAIRAGE GéNéRAL	Oui
ADAPTÉ à UN COURANT CONSTANT	Non
ADAPTÉ AU TRAFIC FERROVIAIRE	Non
ADAPTÉ AUX PANNEAUX DE SIGNALISATION	Non
ADAPTÉ AUX DISPOSITIFS DE SIGNALISATION à MESSAGE VARIABLE	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1	blanc chaud <3300 K
DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	325
FORME	Autre
COULEUR	Blanc