

ARTICLE NO. 5187-040120

DOTLUX Module LED interchangeable QUICK-FIX24V 500x20mm 20W 4000K



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 4 modules d'éclairage de 20W 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 les décharges électrostatiques jusqu'à 8kV pour le module complet

ENERGY

DOTLUX
5187-040120

20
kWh/1000h

UNIQUEMENT DISPONIBLE EN UNITÉ D'EMBALLAGE (12 pièces) !

POIDS EN KG	0.5	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
CONSUMMATION EN WATTS	20	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2720	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	136	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	1
		SÉPARABLE PAR MM	100
		TC TEMPÉRATURE EN °C	85
		LUMEN PAR WATT	136
		TYPE DE TENSION	DC
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	22-29V / DC
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		L80/B10	50000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Oui
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	22-29V / DC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	E
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000

Dimensions

Longueur: 500mm
Largeur: 20mm
Hauteur: 15mm

ETIM GRUPPEN-ID	EC000996
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
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 neutre 3300 à 5300 K
DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C	33750
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	820
FORME	Autre
COULEUR	Blanc