

## **ARTICLE NO.** 5186-030120

## DOTLUX Module LED changeant QUICK-FIX24V 500x15mm 10W 3000K



PROLINE







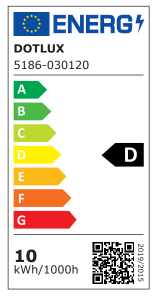


page de l'article



- 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 les décharges électrostatiques jusqu'à 8kV pour le module complet

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



		ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
POIDS EN KG	0.4	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
LUMEN PAR WATT	125	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
CONSOMMATION EN WATTS	10	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1250	POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	1
		SéPARABLE PAR MM	100
		TC TEMPÉRATURE EN °C	85
		LUMEN PAR WATT	125
Dimensions		TYPE DE TENSION	DC
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 60.000
Largeur: 15mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	22-29V DC
Hauteur: 15mm		GARANTIE EN ANNÉES	3
Longueur: 500mm		L80/B10	50000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	22-29V DC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	D

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)

SDCM6

TYPE DE CONNEXION

Borne automatique

GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

**SELON EN 62471** 

RGO

COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT

**COMPATIBLE AVEC GOOGLE** 

**ASSISTANT** 

Non Non

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA

COMPATIBLE IFTTT

Non Non Nein

FLEXIBLE

**ADAPTÉ AUX FEUX DE CIRCULATION APPAREIL EXTERNE REQUIS** 

Non Oui ADAPTé à UNE TENSION CONSTANTE Oui ADAPTé à L'éCLAIRAGE GÉNÉRAL Oui

ADAPTé à UN COURANT CONSTANT ADAPTÉ AU TRAFIC FERROVIAIRE

Non Non

**ADAPTÉ AUX PANNEAUX DE SIGNALISATION** 

Non

**ADAPTÉ AUX DISPOSITIFS DE** 

SIGNALISATION à MESSAGE VARIABLE

Non 100000 25000

DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C

blanc chaud <3300 K

**COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN** 12464-1 DURéE DE VIE L90/B50 à 25°C

33750

**SOUTIEN BEG** 

Pertinent en Allemagne uniquement

**LED-BETRIEBSSTROM IN MA** 410

**FORME** Autre COULEUR Blanc