

ARTICLE NO. 6038-040120

DOTLUX Lampe LED pour étagère RETAILO 1130mm 12W 24V 4000K



page de l'article

- Éclairage professionnel des étagères pour chaque domaine d'application
- Module d'éclairage à LED magnétique universel pour le remplacement professionnel des tubes fluorescents T5 et T8
- La platine LED 144 watts à haute efficacité et à faible courant permet une efficacité système de 97 lm/watt max.
- Couvercle en polycarbonate anti-éblouissant avec un angle de rayonnement de 120°.
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste, grâce au connecteur système DC
- Flexibilité totale grâce au bloc d'alimentation externe (le bloc d'alimentation doit être commandé séparément)
- 2 aimants inclus dans la livraison

Ballast recommandé non gradable 100.000 heures Référence : 6067

ENERGY

DOTLUX
6038-040120

12
kWh/1000h

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
POIDS EN KG	0.106	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	12	DURÉE DE VIE UTILE	env. 200.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	1160	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
LUMEN PAR WATT	97	POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		LUMEN PAR WATT	97
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	DC
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 200.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	24
		GARANTIE EN ANNÉES	5
		L80/B10	200000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	24
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	F
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	200000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	400000
		NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC000996
		PAS DE VARIATION	Non

Dimensions

Longueur: 1130mm
Largeur: 20mm
Hauteur: 17mm

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
TYPE DE CONNEXION	Câble
GROUPE DE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE SELON EN 62471	RG1
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	400000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	100000
COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1	blanc neutre 3300 à 5300 K
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
COURANT DE FONCTIONNEMENT DES LED EN MA	562
FORME	Autre
COULEUR	Blanc