

ARTICLE NO. 5079-02720M

DOTLUX Bande LED 100W 10mm 2700K IP20 Rouleau de 20m avec 50cm de câble de connexion des deux côtés



page de l'article

ENERGY

DOTLUX
5079-02720M

100
kWh/1000h

- Bande LED de 20m avec une seule alimentation, 40m avec une alimentation centrale
- Température de couleur constante grâce au 3-Step Mac Adam Binning
- Les LED disposées très près les unes des autres permettent d'obtenir des surfaces lumineuses homogènes à des distances très réduites
- La technologie **Secure Solder Connect** évite les défaillances de certains segments
- Des pistes conductrices en cuivre renforcées et des drivers à courant constant sur la platine assurent une luminosité uniforme
- Le ruban adhésif original 3M VHB assure une fixation solide
- Câble de raccordement de 50 cm prémonté des deux côtés

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
POIDS EN KG	0.585	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	100	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	14200	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	2700
		INDICE DE RENDEU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		NOMBRE DE LED/M	112
		SéPARABLE PAR MM	62,5
		TC TEMPÉRATURE EN °C	67
		PUISSANCE W/M	5
		FLUX LUMINEUX LM/M	700
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	DC
		ADHÉSIF	Oui
		LE PLUS PETIT RAYON DE COURBURE	50
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	24 DC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	24 DC
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	D

Dimensions

Longueur: 20000mm
Largeur: 10mm
Hauteur: 1mm

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	50000
NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC002706
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	1
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
TYPE DE CâBLAGE	Terminaison
TYPE DE CONNEXION	connecteur plat
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
MODÈLE	Bande
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Oui
ADAPTÉ à UN VARIATEUR	Oui
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
AVEC ENSEMBLE DE RACCORDEMENT	Non
AVEC EMBOUT DE FERMETURE	Non
AVEC éLÉMENT DE PROTECTION	Non
MODE DE POSE	En saillie et encastré
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	50000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	-
APPAREILLAGE	Transformateur électronique
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non