

ARTICLE NO. 5081-0405M

DOTLUX Bande LED SIDEVIEW 48W 8mm 4000K IP20 Rouleau de 5m avec 50cm de câble de connexion des deux côtés



page de l'article

- Bande LED flexible à émission latérale, idéale pour les applications courbes
- Lumière confortable et fidèle à la nature grâce à un rendu des couleurs extra-élevé RA>92
- Température de couleur constante grâce au 3-Step Mac Adam Binning
- Les LED très rapprochées permettent d'obtenir des surfaces lumineuses homogènes à des distances très faibles
- La technologie **Secure Solder Connect** évite les défaillances de certains segments
- Les pistes conductrices en cuivre renforcées assurent une luminosité uniforme
- Le ruban adhésif original 3M-VHB assure une fixation solide
- Câble de raccordement de 50 cm prémonté des deux côtés

ENERGY

DOTLUX
5081-0405M

A
B
C
D
E
F
G

48
kWh/1000h

2019/2015

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
POIDS EN KG	0.13	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
CONSOMMATION EN WATTS	48	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	3950	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 92
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
		NOMBRE DE LED/M	112
Dimensions		SéPARABLE PAR MM	62,5
Longueur: 5000mm		TC TEMPÉRATURE EN °C	67
Largeur: 8mm		PUISSANCE W/M	9,6
Hauteur: 1mm		FLUX LUMINEUX LM/M	787
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	DC
		ADHÉSIF	Oui
		LE PLUS PETIT RAYON DE COURBURE	50
		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 RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	D
		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