

ARTICLE NO. 5169-OG0160

DOTLUX Module LED ACplus 1,5W 160° IP67 vert chaîne de 100



page de l'article

- Module LED pour un raccordement direct à 230V, sans bloc d'alimentation supplémentaire
- Lentille spéciale de 160° permettant un éclairage homogène même en cas de profondeurs d'installation peu importantes
- Installation rapide grâce à une chaîne de 20 m avec 100 modules, pouvant être raccourcie individuellement.
- Pour les grandes surfaces, il est possible de connecter plusieurs chaînes en parallèle. (Le montage en série de plusieurs chaînes n'est pas possible)
- Le boîtier anti-jaunissement assure une puissance lumineuse stable
- Montage facile des différents modules grâce à un trou de vis ou à une bande adhésive sans support au dos.
- Nous recommandons l'utilisation du parasurtenseur Art.5044

CATéGORIE DE PRODUITS	EC002706_Lichtschlauch/-band		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	160
POIDS EN KG	1,3	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP67
CONSOMMATION EN WATTS	150	LUMINOUS COLOR	vert
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	15000	TENSION D'ENTRée	220 - 240 AC
LUMEN PAR WATT	100	DURée DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN	-
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,94
		NOMBRE DE LED/M	5
Dimensions		TC TEMPéRATURE EN °C	60
Longueur: 190mm		LUMEN PAR WATT	100
Largeur: 20mm		FLUX LUMINEUX LM/M	750
Hauteur: 11mm		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE TENSION	AC
		ADHÉSIF	Oui
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRée	220-240 AC
		GARANTIE EN ANNéES	3
		L80/B10	25000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	220-240 AC
		CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURée DE VIE L80/B10 à 25°C	25000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	50000
APPAREILLAGE	Driver LED tension constante
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	1
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
MODÈLE	-
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
ADAPTé à UN VARIATEUR	Non
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
AVEC ENSEMBLE DE RACCORDEMENT	Non
AVEC EMBOUT DE FERMETURE	Non
AVEC éLéMENT DE PROTECTION	Non
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	50000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	13000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	E
NO ELDAS	941600789
Dimension Longueur en mm	
DIAMéTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTéME EN W	150
ABMESSUNGEN BREITE MM	20
ABMESSUNGEN HóHE MM	11
TYPE DE CÂBLAGE	Convient pour câblage traversant
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
RéGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
MODE DE POSE	Autre
TYPE DE CONNEXION	Souder