

ARTICLE NO. 3943-050IP665M

DOTLUX Bande LED 48W 10mm 5000K IP66 rouleau de 5m avec 50cm de câble de connexion des deux côtés



page de l'article

- 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 et à l'enveloppe de protection IP66 spécialement extrudée
- Les LED disposées de manière très dense permettent d'obtenir des surfaces lumineuses homogènes à des distances très faibles
- La technologie Secure Solder Connect évite les fissures capillaires et les soudures froides
- Les pistes conductrices renforcées assurent une luminosité uniforme
- Le ruban adhésif original 3M assure un maintien solide
- Câble de raccordement de 15 cm prémonté d'un côté.

ENERGY

DOTLUX
3943-050IP665M

A
B
C
D
E
F
G

48
kWh/1000h

2019/2015

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002706_Lichtschlauch/-band

ARTICLE DE SUCCESSION -

ARTICLE PRÉDÉCESSEUR 1980-2

POIDS EN KG 0.235

CONSOMMATION EN WATTS 48

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 4200

Dimensions

Longueur: 5000mm

Largeur: 10mm

Hauteur: 5mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 120

INDICE DE PROTECTION (IP) IP66

LUMINOUS COLOR blanc

TENSION D'ENTRÉE 24 DC

DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C

TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN 5000

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 92

NOMBRE DE LED/M 140

SÉPARABLE PAR MM 50

FLUX LUMINEUX LM/M 840

TYPE DE TENSION DC

ADHÉSIF Oui

LE PLUS PETIT RAYON DE COURBURE 25

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE 24 V DC

GARANTIE EN ANNÉES 7

L80/B10 50000

GRADATION SANS GRADATEUR Dépend du bloc d'alimentation

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE 24 V DC

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015 F

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C 50000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
APPAREILLAGE	Driver LED tension constante
TYPE DE CâBLAGE	Terminaison
TYPE DE CONNEXION	autres câbles
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
MODÈLE	-
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Oui
ADAPTé à UN VARIATEUR	Oui
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
AVEC éLéMENT DE PROTECTION	Oui
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	-
NO ELDAS	941600439
DIAMèTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W	48
ABMESSUNGEN BREITE MM	10
ABMESSUNGEN HóHE MM	5
ANGLE DE RAYONNEMENT_	120
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
RéGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non
MODE DE POSE	Autre