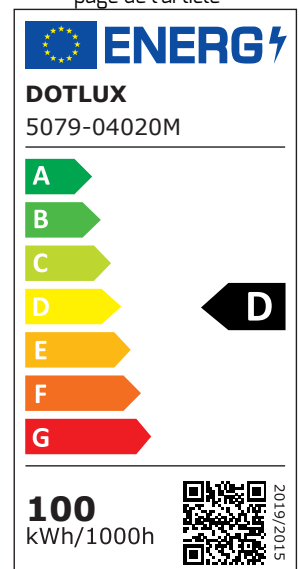


ARTICLE NO. 5079-04020M

DOTLUX Bande LED 100W 10mm 4000K IP20 Rouleau de 20m avec câble de connexion de 50cm des deux côtés



page de l'article



- 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

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002706_Lichtschlauch/-band

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.65

CONSOMMATION EN WATTS 100

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 15800

ANGLE DE RAYONNEMENT 120

INDICE DE PROTECTION (IP) IP20

LUMINOUS COLOR blanc

DURÉE DE VIE UTILE environ 50.000 h à 25°C

TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN 4000

INDICE DE RENDU 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 785

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

L80/B10 25000

PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE 24 DC

Dimensions

Longueur: 330mm

Largeur: 10mm

Hauteur: 1mm

CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	D
DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	25000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	50000
APPAREILLAGE	Driver LED tension constante
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
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	-
NO ELDAS	941600709
DIAMèTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W	100
ABMESSUNGEN BREITE MM	10
ABMESSUNGEN HôHE MM	1
ANGLE DE RAYONNEMENT_	120
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
RéGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non