

ARTICLE NO. 3946-ORGBIP205M

**DOTLUX Bande LED 72W 10mm RGB IP20 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
- Les LED très proches les unes des autres 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 50 cm prémonté des deux côtés

CATÉGORIE DE PRODUITS EC002706\_Lichtschlauch/-band

ARTICLE DE SUCCESSION -  
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR 1983-2

POIDS EN KG 0.16

CONSOMMATION EN WATTS 72

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 2350

**Dimensions**

Longueur: 5000mm

Largeur: 10mm

Hauteur: 2mm

ANGLE DE RAYONNEMENT	120
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
LUMINOUS COLOR	RVB (rouge-vert-bleu)
DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	-
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 92
NOMBRE DE LED/M	60
TC TEMPÉRATURE EN °C	67
PUISSANCE W/M	14,4
FLUX LUMINEUX LM/M	1200
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	Non
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	24 V DC
CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000

<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED tension constante
<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Terminaison
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Oui
<b>ADAPTé à UN VARIATEUR</b>	Non
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>AVEC éLéMENT DE PROTECTION</b>	Non
<b>DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	G
<b>NO ELDAS</b>	941600339
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMéTRE EN MM</b>	0
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTéME EN W</b>	72
<b>TEMPéRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-20-60
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	10
<b>ABMESSUNGEN HóHE MM</b>	2
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>MODE DE POSE</b>	Autre
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Autre