

ARTICLE NO. 3942-027IP205M

**DOTLUX Bande LED 48W 8mm 2700K IP20 rouleau de 5m avec 50cm de câble de connexion des deux côtés**



page de l'article

**ENERGY**

**DOTLUX**  
3942-027IP205M

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**F**

**48**  
kWh/1000h

2019/2015

- 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 empêche les fissures capillaires et les soudures froides
- Les pistes conductrices renforcées assurent une luminosité uniforme
- Le ruban adhésif original 3M assure une fixation solide
- Câble de raccordement de 50 cm prémonté des deux côtés

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	1979-2	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>POIDS EN KG</b>	0.12	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	48	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	4000	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	2700
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
		<b>NOMBRE DE LED/M</b>	140
		<b>SÉPARABLE PAR MM</b>	50
		<b>PUISSANCE W/M</b>	9,6
		<b>FLUX LUMINEUX LM/M</b>	800
<b>Dimensions</b>		<b>LE PLUS PETIT RAYON DE COURBURE</b>	25
<b>Largeur:</b> 8mm		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	24 V DC
<b>Longueur:</b> 5000mm		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
<b>Hauteur:</b> 2mm		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	24 V DC
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	F
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002706
		<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	-
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non