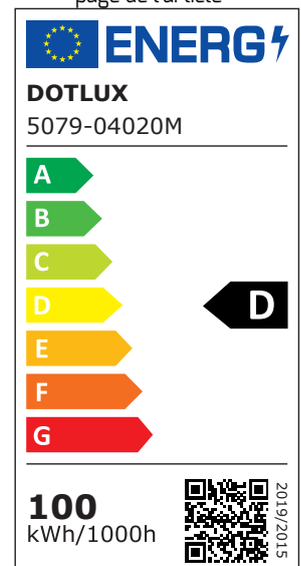


ARTICLE NO. 5079-04020M

**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

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>POIDS EN KG</b>	0.65	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	100	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	15800	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDEU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>PUISSANCE W/M</b>	5
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>ADHÉSIF</b>	Oui
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	24 DC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	7
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	24 DC
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	D
		<b>NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>	EC002706
		<b>DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)</b>	1
		<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Oui
		<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Terminaison
		<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Flachstecker
		<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non

**Dimensions**

**Longueur:** 20000mm  
**Largeur:** 10mm  
**Hauteur:** 1mm

<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>COMPATIBLE IFTTT</b>	Non
<b>MODÈLE</b>	Bande
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</b>	Oui
<b>ADAPTé à UN VARIATEUR</b>	Oui
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED non interchangeable
<b>AVEC ENSEMBLE DE RACCORDEMENT</b>	Non
<b>AVEC EMBOUT DE FERMETURE</b>	Non
<b>AVEC éLÉMENT DE PROTECTION</b>	Non
<b>MODE DE POSE</b>	En saillie et encastré
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	-
<b>APPAREILLAGE</b>	Transformateur électronique
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non