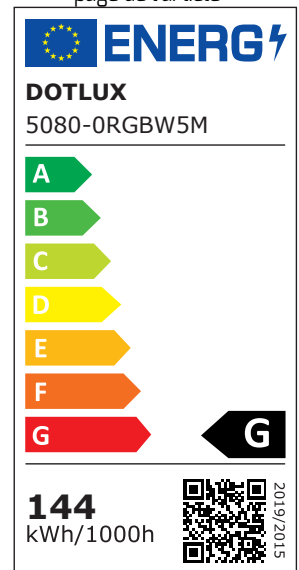


ARTICLE NO. 5080-ORGBW5M

**DOTLUX Bande LED 144W 12mm RGBW IP20 rouleau de 5m incl. câble de connexion de 50cm des deux côtés**



page de l'article



- Version High Lumen Output avec 120LED's/m
- Les LED très rapprochées permettent d'obtenir des surfaces d'éclairage 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-VHB assure une fixation solide
- Câble de raccordement de 50 cm prémonté des deux côtés

<b>CATéGORIE DE PRODUITS</b>	EC002706_Lichtschlauch/-band	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>POIDS EN KG</b>	0.16	<b>LUMINOUS COLOR</b>	multicolore
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	144	<b>DURéE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	7200	<b>TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 92
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
		<b>NOMBRE DE LED/M</b>	120
		<b>SéPARABLE PAR MM</b>	100
		<b>TC TEMPéRATURE EN °C</b>	67
		<b>PUISSANCE W/M</b>	28,8
		<b>FLUX LUMINEUX LM/M</b>	1440
		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	II
		<b>TYPE DE TENSION</b>	DC
		<b>ADHésIF</b>	Oui
		<b>LE PLUS PETIT RAYON DE COURBURE</b>	50
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRée</b>	24 DC
		<b>GARANTIE EN ANNéES</b>	7
		<b>L80/B10</b>	25000
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE</b>	24 DC
<b>Dimensions</b>			
<b>Longueur:</b>	5000mm		
<b>Largeur:</b>	12mm		
<b>Hauteur:</b>	2mm		

<b>CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015</b>	D
<b>DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	25000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	50000
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED tension constante
<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>	connecteur plat
<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>MODèLE</b>	Bande
<b>APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE</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>DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	50000
<b>DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	13000
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	-
<b>NO ELDAS</b>	941600719
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMèTRE EN MM</b>	0
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W</b>	144
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	12
<b>ABMESSUNGEN HôHE MM</b>	2
<b>TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE</b>	Non
<b>RéGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non