

JAKBEL 230V 2700K sur mesure

Ruban silicone flexible IP55, 230V direct, 28W/m, lampes incandescentes miniatures 20000h

Code : **1059**





Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP55
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Sur équerre ou profilé
Matières / Coloris n°1	tube silicone
Nombre et type de source	Incandescence lampes en série (non démontables)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	28 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz

Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
Température de couleur	2700 °K
Flux lumineux total	95 lm
Efficacité lumineuse	3.39 lm/W
Variation	OUI
Durée de vie moyenne	20000 h
Poids net	0.98 gr
Applications spécifiques	■ Produit sur mesure (infos pour 1 mètre)
Câblage	Précâblage H05RN-F 2x0,75mm ² 0,5m. Longueur de câble supplémentaire, voir code 0946.
Autres commentaires	Livrée à vos mesures (de 0,4m à 25m).

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0832	CLIPS NYLON ADHESIF (/10)	
0942	TUBE DE COLLE SILICONE	
0945	C-PROFILE POLYCARBONATE TRANSL	
0946	Câble H05RNF 2x0,75mm ² noir sur mesure	