





## JAKBEL 230V couleur au choix sur mesure

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

Code: 1050













## 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	Bleu ou Vert (à choisir)	
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 2x0,75mm² 0,5m. Longueur de câble supplémentaire, voir code 0946.	
Autres commentaires	Livrée à vos mesures (de 0,4m à 25m).	

1/2 www.aric-sa.fr



## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0832	CLIPS NYLON ADHESIF (/10)	
0942	TUBE DE COLLE SILICONE	
0945	C-PROFILE POLYCARBONATE TRANSL	
0946	Câhle H05RNE 2x0 75mm² noir sur mesure	

www.aric-sa.fr 2/2