



PYXIS B2 GU10 LED 36° 6W 3000K blanc

Barre 2 spots, lampes LED GU10 fournies

Code : **0785**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur/Plafond - surface
Matières / Coloris n°1	corps zamak blanc
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base acier
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360 ° - 90 °
Nombre et type de source	LED SMD (GLASS LED) SEOUL - 2 lampe fournie
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale / absorbée	2 x 6 W / 11.4 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 94 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation

LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	1000 lm
Efficacité lumineuse	88 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	40000
Poids net	674 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI