



PYXIS 01 GU10 LED 36° 6W 3000K blanc

Spot sur patère, lampe LED GU10 fournie
Code : **1125**



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 - surface (patère)
Matières / Coloris n°1	corps zamak blanc 9003 brillant
Matières / Coloris n°2	support : patère / barre / base acier 9003 brillant
Orientation du produit	orientable (rotatif) - 360° - 90°
Nombre et type de source	LED SMD (GLASS LED) SEOUL - 1 lampe fournie
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale / absorbée	1 x 6 W / 5.7 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 47 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	500 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	308 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI