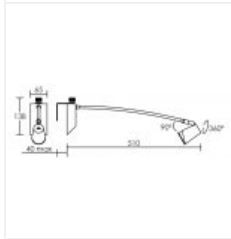




JUDY EXPO BLC GU10 A/LED 3000K

Code : 4389



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	36 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	420 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	82 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc 9003 brillant	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Nombre et type de source	6 LED SMD 3030 SEOUL - 1 lampe fournie	Variation	OUI - variation par coupure de fin de phase
Douille / Culot	GU10	Durée de vie moyenne	25000 h
Puissance nominale / absorbée	1 x 4.6 W / 4.6 W	Nbre de on/off	40000
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 26 mA	Poids net	0.69 kg
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Compatible minuterie	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Compatible détection	OUI
Facteur de puissance	0,70	Recommandations d'installation	Non compatible avec des lampes halogènes ou fluocompactes. Compatible uniquement avec des lampes LED.