



Kit GALAXY GU10 LED 7W 4000K nickel

Encastré basculant IP20, 230V direct et connexion sans outil, lampe LED GU10 fournie

Code : **51043**



LED 8	4000 K	8 W	36°
h (m)	E _{total} (lx)	d (m)	
1	1304	0,65	
2	326	1,3	
3	145	1,9	

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	4000 K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK02	Faisceau	36 °
Classe	Classe 2 - double isolation	Flux lumineux total	680 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	103 lm/W
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium nickel brossé	Variation	NON
Orientation du produit	basculant - 30 °	Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED SMD Bridgelux - 1 lampe fournie	Nbre de on/off	40000
Douille / Culot	GU10	Poids net	171.2 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 6.6 W / 6.6 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 56 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Applications spécifiques	■ Commerce / Magasin
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Douille avec connexion sans outil.
		Autres commentaires	Colletette clipsable.

Facteur de puissance 0,50