



Kit GALAXY 6E GU10 LED 6W 4000K blanc

Encastré basculant IP20, 230V direct, lampe LED GU10 500lm fournie

Code: **51055**













Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Orientation du produit	basculant - 30 °
Nombre et type de source	6 LED SMD Bridgelux - 1 lampe fournie
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale / absorbée	1 x 6 W / 6 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 52 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,53

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	500 lm
Efficacité lumineuse	83.33 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15000 h
Nbre de on/off	30000
Poids net	175 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Commerce / Magasin
Recommandations d'installation	Douille avec connexion sans outil.
Autres commentaires	Ces données sont les informations de la lampe fournie.

1/1 www.aric-sa.fr