



# S-LPE LED GU10 1X6W/2700K BLC

Code : 2948

IRC >80 UGR <25

ROHS-WEEE COMPLIANT CE 3 ANS GARANTIE



## Caractéristiques techniques

Type de source	1 - LED COB
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale	6 W
Puissance absorbée	6.1 W
Matières / Coloris	corps plastique blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50 Hz
Intensité	55 mA
Facteur de puissance	0,51
Variation	NON
Flux lumineux total	460 lm
Flux lumineux utile	440 lm
Faisceau	50 °
Température de couleur	2700 K
IRC / Ra	80 - 84

Equivalence de lampe	50 W
Classe énergétique	classe G
EEL	0.15
Efficacité lumineuse	75.41 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	20000 h
Nbre de on/off	40000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	51.5 gr
Mercure	0 mg
Applications spécifiques	■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'air humide.
Autres commentaires	En substitution des lampes halogènes.

