

Nouveau

# LED SMD GX53 6,5W/2700K DIM

Code : 20137



IRC  
>80



CE 3 GARANTIE ANS

## Caractéristiques techniques

Type de source	LED	IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )
Douille / Culot	GX53	Classe énergétique	classe F
Puissance nominale	6.5 W	EEL	0.12
Puissance absorbée	6.5 W	Efficacité lumineuse	92 lm/W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Intensité	35 mA	Durée de vie moyenne	15000 h - L80/B50 à Ta 25°C
Facteur de puissance	0,80	Nbre de on/off	30000
Variation	OUI - variation par coupure de phase	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	600 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	474 lm	Poids net	54 gr
Faisceau	110 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	2700 K		