



Source LED QR111

G53, 19,5W, 2700K, 140°, variable

Très puissante, la lampe à réflecteur LED basse tension permet de remplacer les lampes halogènes basse tension à douille G53. Cette lampe LED est idéale pour l'éclairage général. Les spots LED diffusent une lumière chaleureuse comparable à celle des lampes halogènes et sont parfaits pour créer des accents lumineux ou pour l'éclairage des pièces. Les lampes LED sont compatibles avec la plupart des luminaires dotés d'une douille G53 et ont été spécialement conçues pour remplacer les lampes halogènes. Les lampes LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et nécessitent des frais d'entretien nettement réduits. Produit de classe énergétique A. Consommation d'énergie pondérée : 21kWh/1000h.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	551412
Douille	G53
Type de source	LED G53
Code IP	IP 20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase
Tension nominale	12V AC V
Consommation pondérée	21 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.87
Puissance en watts	19.5 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	1 s
Lumen	900 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	140 °
Coloris	chrome
IRC	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	35000 h
Cycles de commutation	20000
Largeur	11 cm

Hauteur	6.1 cm
Profondeur	11 cm
Diamètre	11 cm
Poids net	0.144 kg
Poids brut	0.166 kg