



## **Ampoule LED GX53**

8,2 W, 11 LED SMD, 120°, 600 lm, 3000 K

Ampoule LED 230 V, idéale pour remplacer les ampoules économiques 230 V de type GX53. Cette ampoule LED convient pour les applications d'éclairage générales. Les spots à LED créent soit un faisceau lumineux neutre, soit un faisceau chaud. Ils sont parfaitement indiqués comme éclairage de pièce et d'accentuation. Les ampoules LED sont compatibles avec la plupart des ampoules de type GX53 et ont été spécialement mises au point comme alternative aux ampoules économiques. Les ampoules LED permettent de faire des économies d'énergie significatives et sont associées à des coûts de maintenance nettement inférieurs.

## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

N° art.	550073
Culot	GX53
Type d'ampoule	LED GX53
Code IP	IP 20
Tension nominale	220-240V ~50Hz V
Consommation pondérée	9 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.57
Wattage	8.2 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de départ	0 s
Lumen	600 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	blanc
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	15000
Largeur	7.5 cm
Hauteur	2.9 cm
Profondeur	7.5 cm



Diamètre	7.5 cm
Poids net	0.055 kg
Poids brut	0.065 kg