



Ampoule LED dichroïque GU10 en verre 9W 3000K

Référence 51-817-09-300



Marque: CRLED
Hauteur (mm): 55
Longueur (mm): 50
Largeur (mm): 50
Matière: PVC
Type LED: LED SMD
Ampoule: Dichroica
Culot : GU10
Puissance (W): 9
Flux lumineux (Lm): 1050
Lumière: Lumière chaude
Température (K): 3000
Indice de rendu des couleurs (CRI): 80
Dimmable: Non
Angle: 100°
Durée de vie (h): 20.000
Marche/Arrêt: 15.000
Voltage d'entrée (V): AC175-265
Hertz (Hz): 50/60
P.F.: 0.54
Classe énergétique: E
Intensité de fonctionnement: 70 mA

Utilisant seulement 9 watts, chaque ampoule a la capacité de durer jusqu'à 25 000 heures. Équivalentes à 95 watts, ces lampes LED haute luminosité produisent 1050 lumens de lumière chaude 3000K. Une gamme de lampes LED de haute qualité et à grande efficacité.