

Spot GU10 angle focalisé 415 lm Dimmable Blanc neutre 6.1 => 50

Ref : PG50SFDN



Les points forts :



Lentille double focale

Consommation : 6.1

Intensité : 415



Culot : GU10



Forme / Type : Spot



Caractéristiques :

EAN	3700619405674
Plus produit	Lentille double focale
Consommation	6.1
Equivalence	50
Intensité	415
Culot	GU10
Durée de vie	25000
Dimensions	58 x 50 mm
Température de couleur	4000 K
Couleur de lumière	Blanc neutre
Nombre de cycles d'allumage	100000
Angle	36°
Tension	220-240
IRC	>80
Classe énergétique	A
Matière	Plastique
Indice de protection	IP20
Forme / Type	Spot
Divers	Driver inclus Température de fonctionnement : -20°C à 60°C Humidité de fonctionnement : 0% à 95% RH
Lumens dans 90° d'angle	345
Total lumens	415
Type de LED	SMD
Ampérage	50 mA
Indice IP	IP20

lentille (double) focale brevetée

Lentille n°2

Lentille n°1

LED SMD

Ampoule

