



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	10000
Durée de vie	15000
Équivalence	50
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	50
packing largeur	5
packing poids	0.03
Poids	0.03
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	100
Consommation d'énergie	7
Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	80
Fabricant	Bailey Lights
Flux	560
Indice de protection	20
Intensité	0.58
packing hauteur	5
packing longueur	5
packing qte	1
Puissance	7
Température de couleur	3000
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Les spots réflecteurs à LED de la série BaiSpot se caractérisent par une durée de vie beaucoup plus longue et une consommation d'énergie considérablement inférieure à leurs prédecesseurs halogènes. En raison de leur conception compacte, ils sont facilement interchangeables. Les spots sont principalement utilisés pour fournir une lumière directionnelle depuis le plafond ou le mur.