

PAR36 LED 4515 6,4 à 16V AC/DC 10W 3000K
Cosses à vis 70x112mm



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	6
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	Cosses	Cycle allumage	3000
Diamètre	112	Durée de vie	6000
Efficacité lumineuse	52	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	1	Finition	Noir
Flux	520	Forme	Réflecteur
Gamme	PAR36	Gradable	Non
Indice de protection	68	Intensité	1.6
Longueur totale	70	Luminance	55000
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	11.2
packing largeur	11.2	packing longueur	7
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +65
Poids	0.23	Puissance	10
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	6.4-16	Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot Cosses de forme Réflecteur de finition Claire d'une puissance de 10w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 6000H

Flux : 520Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 6,4 à 16v

Les lampes a réflecteur PAR offrent une solution robuste et fiable pour un large éventail d'applications spéciales telles que l'éclairage de scène / studio, l'aviation, l'automobile et l'architecture.

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Alternative LED pour 4515 et H4515.

Attention : la couleur de lumière de cette version LED diffère de celle des lampes conventionnelles (comme l'article 141862).

En raison de la plage de tension, il convient également au remplacement des lampes 12 V, 12,8 V et 13 V.

Le conseil est de remplacer toutes les lampes lors du passage à la LED. Plage de température ambiante: -20°C à +65°C.