

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
Alimentation	Transformateur
Consommation d'énergie	10
Culot	Cosses
Diamètre	112
Efficacité lumineuse	52
Facteur de puissance	1
Flux	520
Gamme	PAR36
Indice de protection	68
Longueur totale	70
Normes - Homologations	CE
packing largeur	11.2
packing qte	1
Poids	0.23
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	6.4-16

-Z4 - Technologie	LED
Angle	6
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	3000
Durée de vie	6000
Fabricant	Bailey Lights
Finition	Noir
Forme	Réflecteur
Gradable	Non
Intensité	1.6
Luminance	55000
packing hauteur	11.2
packing longueur	7
Plage de fonctionnement	-20 +65
Puissance	10
Température de couleur	3000
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 à16v

Les lampes à 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

04/02/2026

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.