

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
Classe énergétique	G	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	0.23000000000000001
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

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

01/07/2026

telles que l'éclairage de scène / studio, l'aviation, l'automobile et l'architecture.

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.