



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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto: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.