

## FICHE PRODUIT référence: 6040500362976

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81







Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur américain
Angle	330
Consommation d'énergie	45
Cycle allumage	15000
Durée de vie	50000
Fabricant	Bailey Lights
Flux	6750
Gradable	Non
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	267
packing hauteur	9.3
packing longueur	26.7
packing qte	1
Puissance	45
Tension d'entrée	100-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Culot	E27
Diamètre	93
Efficacité lumineuse	150
Facteur de puissance	0.9
Forme	Tube
Indice de protection	64
Intensité	0.5
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	9.3
packing poids	0.8
Poids	0.8

4000

Température de couleur

## Description

La LED Corn HOL avec très haute efficacité 150lm / W est le remplacement idéal pour les lampes à économie d'énergie, les lampes à incandescence, les lampes à vapeur de mercure et les lampes aux halogénures métalliques dans les applications intérieures et extérieures telles que: l'éclairage public et l'éclairage des parkings, dans les applications où il y a un plafond à grande hauteur ou là où un grand espace doit être éclairé. (entrepôt, église, salle de classe, hall, etc.). Installation: déconnectez le ballast avant utilisation. Position de combustion: universelle. Plage de température ambiante: -25 ° C à + 40 ° C. Accessoire recommandé : Code Bailey 140440 ? Module de protection contre les surtensions jusqu?à 10kV

contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis isation sur www.francelampes.com