

FICHE PRODUIT référence: 6040500363010

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

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

LED Corn HOL E40 54W 4000K 100V-240V





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	54
Cycle allumage	15000
Durée de vie	50000
Fabricant	Bailey Lights
Flux	8100
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	267
packing largeur	9.3
packing poids	0.85
Poids	0.85
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	330
Culot	E27
Diamètre	93
Efficacité lumineuse	150
Facteur de puissance	0.9
Forme	Tube
Indice de protection	64
Intensité	0.6
packing hauteur	9.3
packing longueur	26.7
packing qte	1
Puissance	54
Tension d'entrée	220-240

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.

cument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'é rnière actualisation sur www.francelampes.com