

## LED Corn HOL E27 54W 3000K 100V-240V



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur américain	Alimentation	Secteur français
Angle	330	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	54	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	94
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	146
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.9
Flux	7880	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de protection	64
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.6
Longueur totale	259	packing hauteur	9.4
packing largeur	9.4	packing longueur	25.9
packing poids	0.8	packing qte	1
Poids	0.8	Puissance	54
Série	HQL	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	100-240		

### 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.