



LED Corn HOL E27 54W 7880lm 3000K 100V-240V

Numéro d'article 80100036339

BAI LED Corn HOL E27 100-240V 54W 3000K 7880lm 330° 94x259mm IP64 120V 130V 230V Alt HME HQL HPL HSE HST SON SHUNTER BALLAST

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. Accessoire recommandé : Code Bailey 140440 – Module de protection contre les surtensions jusqu'à 10kV. La température de fonctionnement est 40°C maximum à l'intérieur du luminaire. Les luminaires fermés et ouverts qui ne permettent pas une ventilation adéquate peuvent surchauffer et raccourcir la durée de vie de la source led. Nous conseillons de retirer le diffuseur et réflecteur du luminaire.

ledcorn



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100036339
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Corn
Type de produit	HOL

Attributs de classification

compatible IFTTT	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Apple HomeKit	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
avec télécommande	Non
commande à distance possible	Non
durée de vie nominale moyenne [h]	35000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	54
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
classe d'efficacité énergétique	D
Désignation de lampe	autre
Indice d'efficacité énergétique (EEL)	90
classe de protection (IP)	IP64
longueur [mm]	259
diamètre [mm]	94
régulable	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
angle de rayonnement [°]	330 - 330
couleur du boîtier	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur	blanc
socle	E27
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
finition verre/couvercle	clair
Lampe à filament	Non
forme de la lampe	tubes, à socle unique
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
efficacité lumineuse [lm/W]	146
flux lumineux [lm]	7880 - 7880
type de tension	CA
puissance de la lampe [W]	54 - 54
facteur de puissance cos phi	0.9
courant nominal [mA]	250 - 250
tension nominale [V]	100 - 240

Produits similaires



142419

LED Corn Warm E27
63W 8000lm 2700K
100V-260V



145789

LED Corn Switch E27
36W-54W
4800-7800lm
3000K-5000K



80100036303

LED Corn HOL E27
54W 7600lm 4000K