

LED Corn Compact E40 63W 8000lm 2700K 100V-260V

Numéro d'article 142423

BAI LED Corn Compact Warm E40 63W 2700K 8000lm 100V-260V 360° 85x268mm IP64 120V-130V 230V-240V SHUNTER BALLAST

La durabilité ne consiste pas seulement à remplacer les anciennes sources lumineuses par une variante plus économe en énergie, mais aussi à réutiliser les luminaires existants. Les lampes LED Corn à haute puissance sont souvent utilisées dans les lanternes traditionnelles (de rue) ou d'autres luminaires caractéristiques que l'on trouve souvent dans les centres-villes, où la couleur de la lumière chaude de cette série convient bien. Installation: déconnecter le ballast avant utilisation. CA 100-260V 50 / 60Hz. Position d'installation: universelle. 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.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	142423
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Corn
Type de produit	Compact

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]	63
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
classe d'efficacité énergétique	E
Désignation de lampe	autre
Indice d'efficacité énergétique (EEL)	0.11
classe de protection (IP)	IP64
longueur [mm]	268
diamètre [mm]	85
régulable	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
angle de rayonnement [°]	360 - 360
couleur du boîtier	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur	blanc
socle	E40
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]	127
flux lumineux [lm]	8000 - 8000
type de tension	CA
puissance de la lampe [W]	63 - 63
facteur de puissance cos phi	0.9
courant nominal [mA]	700 - 700
tension nominale [V]	100 - 260

Produits similaires



145790
LED Corn Switch E40
36W-54W
4800-7800lm
3000K-5000K



145791
LED Corn Switch E40
54W-80W
7300-11600lm
3000K-5000K



80100036338
LED Corn HOL E40
54W 7300lm 3000K