

Numéro d'article: 145400



LED Corn Switch E27 12W-27W 1400lm-3300lm 3000K-5000K

Numéro d'article: 145400

BAI LED Corn Switch E27 3CCT 12W=1400lm 18W=2200lm 27W=3300lm 3000K 4000K 5000K 100V-260V 360° 60x170mm IP64 120V-130V 230V-240V SHUNTER BALLAST

La durabilité ne consiste pas seulement à remplacer les anciennes sources lumineuses par une version plus économe en énergie, mais également à réutiliser les luminaires existants. C'est encore plus durable lorsque 9 versions différentes sont combinées en 1 produit. Cela permet d'économiser sur le transport et le stockage. La particularité de la série Switch est qu'en ajustant simplement un interrupteur, la puissance (12W, 18W ou 27W) et la couleur de la lumière peuvent changer (3000K, 4000K ou 5000K). C'est juste une pensée intelligente et verte. Installation : débrancher le ballast avant utilisation. CA 100-260V 50/60Hz. Position de combustion : universelle. La température de fonctionnement est 45°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. Température ambiante: -30°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Corn Switch E27 12W-27W 1400Im- 3300Im 3000K-5000K
Marque	Bailey
Série de produits	LED Corn
Type de produit	Switch





Numéro d'article: 145400

Attributs de classification

Socle	E27
Flux lumineux [lm]	1400 - 3300
Tension nominale [V]	100 - 260
Puissance de la lampe [W]	27 - 27
Température de couleur [K]	3000 - 5000
	60
Diamètre [mm] Longueur [mm]	170
	Non
Régulable	Épi de maïs
Forme de la lampe	360 - 360
Angle de rayonnement [°] Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Mat
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	3300
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	120
Courant nominal [mA]	300 - 300
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	35000
Classe de protection (IP)	IP64
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	12000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	27
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
-	





Numéro d'article: 145400

Dimming Wi-Fi	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Е
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Plastique

Produits similaires



145788 LED Corn Switch E27 18W-36W 2400-5200lm 3000K-5000K

Accessoires complémentaires



140440 Module de protection (SPD) 10KV 110-277V IP65