ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL10

Item No: 0029650











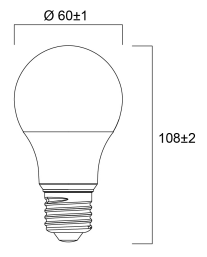




Lot de 10 lampes. Gamme de lampes LED - Culot E27. Forme A60. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 -Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cyvles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Technical Assets

Dimensions (mm)



Photometrics

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL10

Item No: 0029650



Données générales

2 ormidas gariarais	
Culot	E27
Classe ETIM	EC001959
Nom du produit	ToLEDo GLS A60 8W 806LM 827 E27 x10
Numéro virtuel FI	4741167
Watts (nominal) (W)	8
Technologie	LED
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C+40°C
Température ambiante (°C)	25
Garantie	3 ans
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Données optiques	
Maintien du flux à la fin de la durée	70

Donnees optiques	
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Photobiological Risk Group	RG0
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	806
Couleur de lumière	Blanc chaud
Flux lumineux (nominal) (lm)	806
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
IRC (Ra)	80
Flux lumineux utile	806
Température de couleur (K)	2700

Caractéristiques électriques

Max. luminaires par discjoncteur 16 A B	25
Durée Courant d'appel (μs)	350
Puissance équivalente	60
Courant d'appel (A)	3.2
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	50
Étiquette énergétique (classe)	F
Appareillage obligatoire	Non
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>100000
Wattage (W)	8
Power consumption (W)	8
Tension d'alimentation primaire min	220
Tension d'alimentation primaire max	240

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	12000

Données physiques

Diamètre nominal produit (mm)	60
Longueur (mm)	107
Poids (kg)	0.295

ToLEDo GLS 806LM 827 E27 SL10

Item No: 0029650



Emballage

DUN14 (inner)	15410288296507
Longueur simple de l'emballage (cm)	26.6
Code EAN	5410288296500
Hauteur emballage unitaire (cm)	11.4
Unités par emballage extérieur	6
Largeur simple de l'emballage (cm)	12.0
Profondeur boite extérieure (cm)	24.1
Packaging outer width (cm)	27.6
Packaging outer length / height (cm)	37.9

Sécurité

Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Safety message	Ne convient pas aux Iuminaires fermés