

ToLEDo GLS ToLEDo GLS A60 8W 806lm 840 E27 0029585



Caractéristiques

Gamme de lampes LED multi-directionnelles. Forme A60 avec finition dépolie. Culot E27 ou B22. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. Excellente diffusion de la lumière. Durée de vie : 15 000 heures -Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.











PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS A60 8W 806lm 840 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Туре	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740980
Garantie	3 ans
Flux lumineux (Im)	806
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	8
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295855

TABLEAU DE DONNÉES

_	,	,	,	
Don	nées	gen	era	les

Nom du produit ToLEDo GLS A60 8W 806lm 840 E27



ToLEDo GLS A60 8W 806Im 840 E27 0029585

Tashnalasia	150
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	8
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740980
Garantie	3 ans
Données optiques	
Flux lumineux (Im)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	8
Equivalent watt (W)	60
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	3.2
Durée du courant d'appel (μs)	350
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	50
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	25
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L70 B50	15000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominai) (nr) Durée de vie moyenne (h)	15000
Duide de vie illoyelille (II)	13000
Données physiques	
Longueur (mm)	107
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.06



ToLEDo GLS A60 8W 806Im 840 E27 0029585

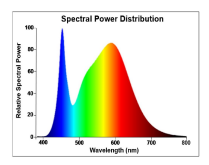
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288295855
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.0
DUN14 (intérieur)	15410288295852
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	18.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	12.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	12.0

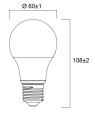
Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE

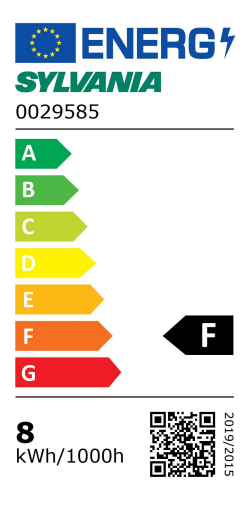


SCHÉMAS TECHNIQUES





ToLEDo GLS A60 8W 806lm 840 E27 0029585





ToLEDo GLS A60 8W 806lm 840 E27 0029585

