

GLS A60 8W 806LM 840 E27 x10

Code article 0029653

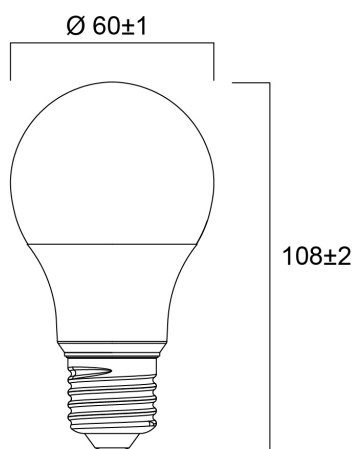
SYLVANIA



Pack de 10 lampes LED multi-directionnelle. Forme A60 avec finition dépolie. Meilleure distribution lumineuse Durée de vie : 15000 heures – Garantie 3 ans

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

GLS A60 8W 806LM 840 E27 x10

Code article 0029653

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	GLS A60 8W 806LM 840 E27 x10
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	8
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux utile	806
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	806
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Groupe de risque photobiologique	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

Caractéristiques électriques

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

Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	10000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	107
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.55

GLS A60 8W 806LM 840 E27 x10

Code article 0029653

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288296531
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	26.4
Hauteur emballage unitaire (cm)	12.0
DUN14 (inner)	15410288296538
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	12.0
Packaging outer width (cm)	54.0
Profondeur boîte extérieure (cm)	37.4

Sécurité

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