

Toledo Mirage G200

ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27

0029911



Caractéristiques

- Avec son design innovant et breveté, ToLEDo™ Mirage recrée le même effet visuel que les lampes à incandescence. Durée de vie moyenne de 15 000 heures. Température de couleur : Blanc chaud (2000K) avec un IRC > 80. Faible consommation. Non dimmable. Une solution idéale pour les établissements hôteliers, pour de la décoration ou instaurer une ambiance. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.5
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740679
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	105
Température de couleur (K)	2000
Couleur de lumière	Bougie
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	2.5
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288299112

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.5
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25

Toledo Mirage G200

ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27

0029911

Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740679
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	105
Flux lumineux (lm)	105
Température de couleur (K)	2000
Couleur de lumière	Bougie
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)	2.5
Equivalent watt (W)	12
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	0.2
Durée du courant d'appel (µs)	8000
Etiquette énergétique (classe)	G
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	3
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	25000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000

Données physiques

Longueur (mm)	238
Diamètre nominal produit (mm)	200
Poids (kg)	0.38

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288299112
Longueur simple de l'emballage (cm)	26.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	21.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0

Toledo Mirage G200

ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27

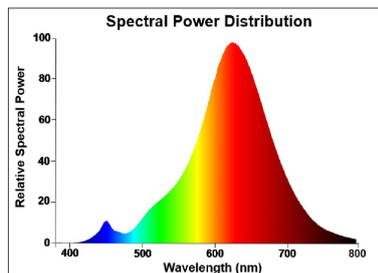
0029911

DUN14 (intérieur)	15410288299119
unités par emballage extérieur	2
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	43.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	28.5

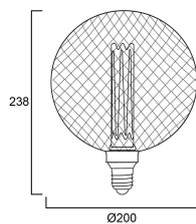
Sécurité

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



SYLVANIA

Toledo Mirage G200

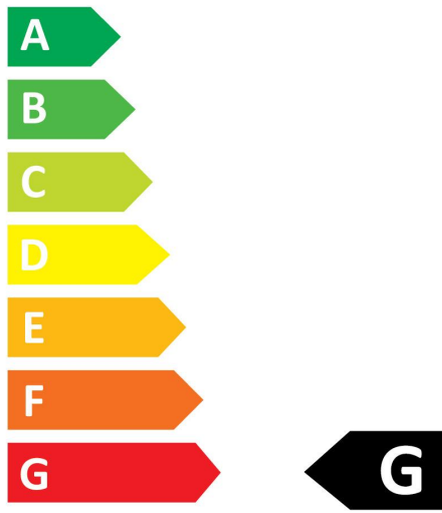
ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27

0029911



SYLVANIA

0029911



3
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

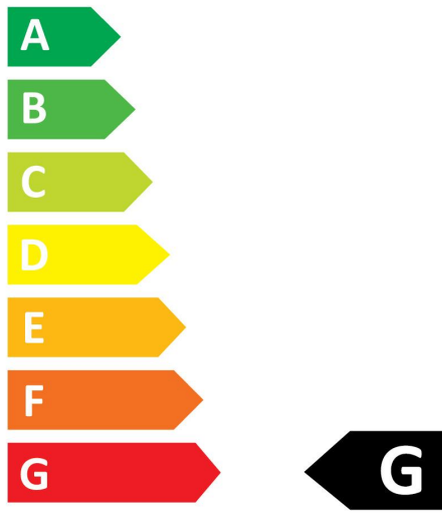
Toledo Mirage G200

ToLEDo Mirage G200 2,5W 105lm 820 E27

0029911



0029911



3
kWh/1000h



2019/2015