

TOLEDO BALL

ToLEDo Sphe. 3.2W Dépolie 250LM 827 E14
0026950



Caractéristiques

- Lampe LED dépolie multidirectionnelle (de 4W à 6W) - Culot E14 ou E27. Forme Flamme, Flamme Coup de vent et Sphérique. Flux lumineux : jusqu'à 470lm - Efficacité lumineuse : jusqu'à 78lm/W. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC > 80 - Disponible en blanc confort (2700K). Retrofit à 100% avec une lampe à incandescence. Allumage immédiat à 100% du flux. Existe en version dimmable. Durée de vie moyenne : 25.000 heures (L50F70). Garantie 3 ans.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0026950
Nom du produit	ToLEDo Sphe. 3.2W Dépolie 250LM 827 E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740202
E-number SE	8359541
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	3
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288269504

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0026950
Nom du produit	ToLEDo Sphe. 3.2W Dépolie 250LM 827 E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740202

TOLEDO BALL

ToLEDo Sphe. 3.2W Dépolie 250LM 827 E14

0026950

E-number SE 8359541

Données optiques

Flux lumineux (lm)	250
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (nominal) (°)	150
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	3
Equivalent watt (W)	25
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	0.4
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Courant d'appel (A)	2
Etiquette énergétique (classe)	A+
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	3
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	166
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	266
Max. Luminaires per 20A C Breaker	309

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	82
Diamètre nominal produit (mm)	45
Poids (kg)	0.045

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288269504
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.8
DUN14 (inner)	25410288269508
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	19.4
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	14.1
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	13.0

TOLEDO BALL

ToLEDo Sphe. 3.2W Dépolie 250LM 827 E14
0026950

DUN14 (extérieur)	15410288269501
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	75.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	30.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	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