

## SunDim

ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14

0027545



### Caractéristiques

- Lampes LED multi-directionnelle. Forme A60 avec finition dépolie. Flux lumineux : jusqu'à 2550 lm (équivalent 155W incand.) Meilleure distribution lumineuse Durée de vie : 15 000 heures - Garantie 3 ans



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027545
Nom du produit	ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6.5
Forme de lampe	Round/globe
Culot	E14
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740593
Flux lumineux (lm)	470
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	SunDIM
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Puissance (W)	6.5
Tension (V)	230
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288275451
Coordonnée de chromaticité Y	0.41

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0027545
Nom du produit	ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6.5
Forme de lampe	Round/globe
Culot	E14
Finition de la lampe	Frosted/Coated
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

## SunDim

ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14

0027545

Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740593

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	470
Flux lumineux (lm)	470
Température de couleur (K)	2700
Correlated colour temperature range (K)	2700 - 4000
Couleur de lumière	SunDIM
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (nominal) (°)	180
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	6.5
Equivalent watt (W)	40
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.75
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	37
Etiquette énergétique (classe)	A+
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	7
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000

### Données physiques

Longueur (mm)	87
Diamètre nominal produit (mm)	45
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	45
Poids (kg)	0.053

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288275451

## SunDim

ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14

0027545

Longueur simple de l'emballage (cm)	9.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (inner)	25410288275455
Unités par emballage intérieur	10
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	26.5
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	19.0
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	6.0
DUN14 (extérieur)	15410288275458
unités par emballage extérieur	100
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	41.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	28.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	34.0

### 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
Convient à l'éclairage d'accentuation	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés
Message de sécurité	Dimmable with approved dimmers

SunDim

ToLEDo SunDim Sphérique 470LM E14

0027545

