

ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14 0029627



Product features

Gamme de lampes LED dépolies multidirectionnelles - Culot E14 ou E27. Forme Flamme et Sphérique . Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC > 80 - Disponible en 2700K, 4000K et 6500K. Retrofit à 100% avec une lampe à incandescence. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie moyenne : 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage/extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires









PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	4.5
Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4741013
Garantie	3 ans
Flux lumineux (nominal) (lm)	470
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG0
Wattage (W)	4.5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296272

TABLEAU DE DONNÉES

I lanna	20 000	Aroloo.
Donnée	35 CIEI	IEI AIES

Nom du produit	ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14
Technologie	LFD



ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14 **0029627**

Watts (nominal) (W)	4.5
Culot	E14
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 (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4741013
Garantie	3 ans
Données optiques	
Flux lumineux (nominal) (lm)	470
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	470
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70
Caractéristiques électriques	
Wattage (W)	4.5
Puissance équivalente	40
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Appareillage obligatoire	Non
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>100000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	2.4
Durée Courant d'appel (μs)	420
Étiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	67
Max. luminaires par discjoncteur 16 A B	33
Durée de vie	
Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	15000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Données physiques	
Longueur (mm)	82
Diamètre nominal produit (mm)	45
Poids (kg)	0.018



ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14 **0029627**

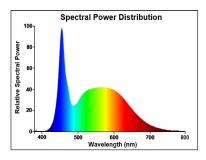
Emballage

Description de l'emballage	Carton
Code EAN	5410288296272
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	5.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	9.5
DUN14 (outer)	15410288296279
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	15.8
Packaging outer width (cm)	10.7
Profondeur boite extérieure (cm)	10.2

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

PHOTOMÉTRIE

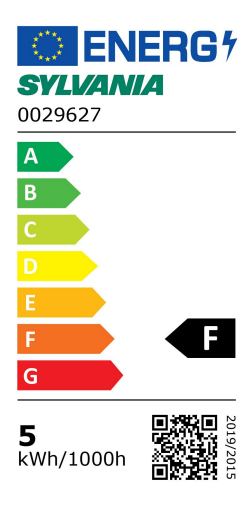


SCHÉMAS TECHNIQUES





ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14 **0029627**





ToLEDo Sphérique Dépolie 4,5W 470lm 865 E14 **0029627**

