



ODELEC-NOLLET

BLI1 LED STAR MINITUBET26DEP2,

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > BLI1 LED STAR MINITUBET26DEP2,

<https://odelec-nollet.fr/osram-bli1-led-star-minitubet26dep2-3w-20e14-100719633.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR961272

OSRAM - Lampe LED SPECIAL STAR T26 PLASTIC - E14 - 2,30W - 200lm
- 2700K - 15000h



Description

OSRAM - Lampe LED SPECIAL STAR T26 PLASTIC - E14 - 2,30W - 200lm - 2700K - 15000h

Avantages

- Faible consommation d'énergie
- Bonne émission lumineuse

Caractéristiques

Données électriques

Puissance nominale	2,30 W
Puissance nominale	2,30 W
Tension nominale	220...240 V
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	42
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	67
Fréquence de fonctionnement	50 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,40
Puissance équivalente à une lampe	20 W

Données photométriques

Flux lumineux nominale	200 lm
Flux lumineux	200 lm
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	200 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdc
Température de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80

Données photométriques

Temps de préchauffage (60 %)	<0,50 s
Angle de rayonnement	160 °
Temps d'amorçage	<0,5 s

Dimensions & poids

Longueur totale	63,0 mm
Diamètre	25,0 mm
Forme de l'ébauche	T26

Longueur 63,0 mm

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante -20...+40 °C

Température maximale au point de test 80 °C

Durée de vie

Durée de vie nominale 15000 h

Durée de vie 15000 h

Nombre de cycles de commutation 100000

Maintien du flux lumineux en fin de vie 0,70

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard) E14

Teneur en mercure 0,0 mg

Sans mercure Oui

Design / version Dépolie

Pictogramme DEEE Oui

Notes bas de page util. uniquem. produit

Tous les paramètres techniques s'appliquent à la lampe entière/En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux valeurs techniques réelles de chaque produit individuel. Les valeurs réelles de chaque produit peuvent différer de ces valeurs.

Capacités

Gradable Non

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace A++

Consommation d'énergie 3 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe DRBT/F-2,2/827-230-E14-26

Référence de commande LEDST2620 2,3W/

Mode d'emploi

- Petits luminaires designs
- Réfrigérateurs domestiques
- Machines à coudre
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.16	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4052899961272	
Référence fabricant	4052899961272	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	BL11
	Dimensions (h x l x L)	37mm x 140mm x 120mm
	Poids approximatif	27,00g
	Volume	0.62dm ³
	Système codage internationale de lampe	DRBTF-2,2827-230-E14-26
	Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcM
	Maintien du flux lumineux en fin de vie	0,70
	Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	42
	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	67
	Couleur	Blanc chaud
	Température maximale au point de test	80 °C
	Plage de température ambiante	20...+40 °C
	Puissance équivalente à une lampe	20 W
	Nombre de cycles de commutation	100000
	Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
	Référence de commande	LEDST2620 2,3W
	Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
	Fréquence de fonctionnement	50 Hz
	Consommation d'énergie	3 kWh1000h
	Culot	E14
	Facteur de puissance λ	> 0,40
	Flux lumineux (lm)	200
	Température de couleur	2700 K
	Durée de vie nominale	15000 h
	Classe énergétique	A++
	Tension nominale (Un) (V)	220...240
	Angle de faisceau	160 °
	Puissance (W)	2,3
	Teneur en mercure	0,0 mg
	Température de couleur (K)	2700
	Longueur totale	63,0 mm
	Catégorie produit	lampe
	Forme de l'ébauche	T26
Design version	Dépolie	
Diamètre	25,0 mm	
Longueur	63,0 mm	
Sans mercure	Oui	
QC Blister	1	
QCT	PF	
QC Carton	9	
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Fiche • Fiche 		
Ean13	4052899961272	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006034268	



