



ODELEC-NOLLET

PARATHOM CLB60 827 FR E14

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > PARATHOM CLB60 827 FR E14

<https://odelec-nollet.fr/osram-led-osr-clb60-e14-8w-806lm-827-100719035.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR127210

LED SMD OSRAM - PARATHOM - FLAMME CLB60 Dépolie - E14 - 8W
Equivalence 60W - 806lm - Non Gradable - ON/OFF x 100 000 - 2700K -
15000h - Classe A+ - Garantie 4 ans



Description

LED SMD OSRAM - PARATHOM - FLAMME CLB60 Dépolie - E14 - 8W Equivalence 60W - 806lm - Non Gradable - ON/OFF x 100 000 - 2700K - 15000h - Classe A+ - Garantie 4 ans

Description

Avantages produits

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement facile des lampes classiques grâce à un design compact
- Allumage instantané

Domaines d'application

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Lustres
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés
- Alternative LED aux lampes conventionnelles

- Lampes sans mercure

Références/Liens

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous www.ledvance.fr/lampes-led
Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

Avantages

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement facile des lampes classiques grâce à un design compact
- Allumage instantané

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Taxe DEEE	0.16
Marque	LEDVANCE
Ean13	4058075127210
Référence fabricant	4058075127210
	Puissance 7,00 W
	Tension 220...240 V
	Fréquence de fonctionnement 50...60 Hz
	Facteur de puissance λ > 0,50
	Puissance équivalente à une lampe 60 W
	Flux lumineux 806 lm
	Température de couleur 2700 K
	Flux résiduel en fin de vie nomi 0,70
	Teinte de couleur (désignation) Warm White
	Temp. de couleur 2700 K
	Ra Indice de rendu des couleurs \geq 80
	Ecart-type de correspondance de couleur \leq 6 sdcn
	Temps de préchauffage (60 %) < 0,50 s
	Temps d'amorçage < 0,5 s
	Longueur totale 114,0 mm
	Diamètre 39,0 mm
	Forme de l'ébauche B35
	Longueur 114,0 mm
	Durée de vie nominale 15000 h
	Durée de vie 15000 h
	Nombre de cycles de commutation 100000
Caractéristiques produit	Maintien du flux lumineux en fin de vie 0,70
	Culot (désignation standard) E14
	Teneur en mercure 0,0 mg
	Sans mercure Oui
	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.
	Classe d'énergie efficace A+
	Consommation d'énergie 8 kWh/1000h
	Référence de commande LEDPCLB60 7W/82
	Code du produit Unité de conditionnement Pièce / unité
	4058075127210 8294030
	4058075127227 VS10
	EAN N° SEG
	DEEE 0,16 EUR
	Classe énergétique a+
	Température 2700k
	Aspect flamme
	Culot e14
	Document(s) • Fiche technique du produit • Fiche technique de la gamme
Ean13	4058075127210
Fournisseur	LEDVANCE
Référence Odelec-Nollet	006036005



