



ODELEC-NOLLET

# LED FIL OSR DIM CLB40 827 E27

Électricité > Éclairage > Source > Lampe a filament LED > LED FIL OSR DIM CLB40 827 E27

<https://odelec-nollet.fr/osram-led-fil-osr-dim-clb40-827-e27-100912915.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR287860

LED FILAMENT VERRE OSRAM - PARATHOM DIM - FLAMME CLB40  
Claire - E27 - 4,5W Equivalence 40W - 470lm - Gradable - ON/OFF x  
100 000 - 2700K - 15000h - Classe A++ - Garantie 5 ans



## Description

LED FILAMENT VERRE OSRAM - PARATHOM DIM - FLAMME CLB40 Claire - E27 - 4,5W Equivalence 40W - 470lm - Gradable - ON/OFF x 100 000 - 2700K - 15000h - Classe A++ - Garantie 5 ans

## Avantages

- Design, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence
- Très basse consommation d'énergie
- Robuste contre les vibrations
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard
- Lampes avec technologie de « filament » LED innovante

## Caractéristiques

## Données électriques

Puissance nominale	4,50 W
Puissance nominale	4,50 W
Tension nominale	220...240 V
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	460
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	736
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,70
Puissance équivalente à une lampe	40 W

## Données photométriques

Flux lumineux nominale	470 lm
Flux lumineux	470 lm
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	470 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdcM
Température de couleur	2700 K

## Données photométriques

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

## Dimensions & poids

Longueur totale	95,0 mm
Diamètre	35,0 mm
Forme de l'ébauche	B35
Longueur	95,0 mm

## Temp. et condition de fonctionnement

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

Température maximale au point de test 50 °C

## Durée de vie

Durée de vie nominale 15000 h

Durée de vie 15000 h

Nombre de cycles de commutation 100000

## Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard) E27

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./En préparation

## Capacités

Gradable Oui

## Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace A++

Consommation d'énergie 5 kWh/1000h

## Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande LEDPCLB40D 4,5W

## Mode d'emplois

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)
- Idéal pour les installations décoratives



## Caractéristiques produit

Domaines d'application	Idéal pour les installations décoratives
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdc
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	460
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	736
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Température maximale au point de test	50 °C
Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Puissance équivalente à une lampe	40 W
Nombre de cycles de commutation	100000
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Référence de commande	LEDPCLB40D 4,5W
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ouverture du faisceau	jusqu'à 300°
Consommation d'énergie	5 kWh/1000h
Culot (désignation standard)	E27
Facteur de puissance λ	> 0,70
Flux lumineux	470 lm
Température de couleur	2700 K
Durée de vie nominale	15000 h
Classe d'énergie efficace	A++
Tension nominale	220...240 V
Catégorie produit	filament
Puissance	4,50 W
Teneur en mercure	0,0 mg
Temp. de couleur	2700 K
Longueur totale	95,0 mm
Forme de l'ébauche	B35
Classe énergétique	a++
Durée de vie	15000 h
Pictogramme DEEE	Oui
Température	2700k
Contenance	40 cl
Diamètre	35,0 mm
Longueur	95,0 mm
Sans mercure	Oui
Aspect	flamme
Matière	verre
Gradable	Oui

**Document(s)**

- [Fiche technique du produit](#)
- [Fiche technique de la gamme](#)
- [Fiche](#)

Ean13	4058075287860
Fournisseur	LEDVANCE
Référence Odelec-Nollet	006000282



