
LED RF CLASSIC BA 40 4 W/827 E14

LED Retrofit CLASSIC BA | Lampes LED, forme classique



Domaines d'application

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés
- Idéal pour les installations décoratives

Avantages produits

- Des lampes claires avec la technologie LED "filament" innovante
- Très basse consommation d'énergie
- Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard
- Puissance thermique plus faible (par rapport au produit de référence standard)
- Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène

Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- Non gradable
- Lampes sans mercure
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	4,00 W
Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,40
Puissance équivalente à une lampe	40 W

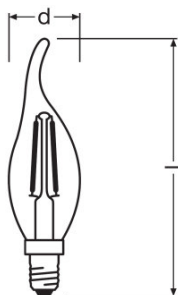
Données photométriques

Flux lumineux nominale	470 lm
Flux lumineux	470 lm
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdc

Données photométriques

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

Dimensions & poids



Longueur totale	119,0 mm
Diamètre	35,0 mm
Forme de l'ébauche	BA35
Longueur	119,0 mm

Durée de vie

Fiche de données produit

Durée de vie nominale	15000 h
Durée de vie	15000 h
Nombre de cycles de commutation	100000
Flux résiduel en fin de vie nominale	0,70
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	Clair
Élimination appropriée cft DEEE	Oui

Capacités

Gradable	Non
----------	-----

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A++
Consommation d'énergie	4 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
Référence de commande	RFCLBA40 4W/827

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899961883	LED RF CLASSIC BA 40 4 W/827 E14	Carton de regroupement 6	261 mm x 153 mm x 136 mm	5.43 dm ³	312.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.