

FICHE DE DONNÉES PRODUIT 78.0 mm 100 11.5 W/2700 K R7s

LED SUPERSTAR LINE R7s DIM | Lampes LED spéciales double culot



DOMAINES D'APPLICATION

- Accueil
- Applications domestiques
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

AVANTAGES PRODUITS

- Faible consommation d'énergie
- Bonne émission lumineuse

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Alternative LED aux lampes conventionnelles R7



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	11,50 W	
Puissance nominale	11,50 W	
Tension nominale	220240 V	
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	60	
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	95	
Fréquence de fonctionnement	50/60 Hz	
Facteur de puissance λ	0,85	
Puissance équivalente à une lampe	100 W	

Données photométriques

Flux lumineux nominale	1521 lm	
Flux lumineux	1521 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	
Flux lumineux	1521 lm	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	

Données photométriques

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

Dimensions & poids



Longueur totale	78,0 mm
-----------------	---------

Diamètre	28,0 mm	
Forme de l'ébauche	-	
Longueur	78,0 mm	

Temp. et condition de fonctionnement

Température maximale au point de test	93 °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)	R7s	
Teneur en mercure	0,0 mg	
Pictogramme DEEE	Oui	

Capacités

Gradable	Oui
Graduste	

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A++	
Classe d'énergie efficace	A++	
Consommation d'énergie	12 kWh/1000h	

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDSL178100D 11

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075138506	78.0 mm 100 11.5 W/2700 K R7s	Carton de regroupement 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	7.18 dm ³	850,00 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.

RÉFÉRENCES/LIENS

Pour voir plus de produits et les informations actualisées sur les ampoules LED voir

www.osram-lamps.com/led-lamps

Pour les garanties, voir

www.osram-lamps.com/guarantee

Pour la conformité de la gradation, voir sous

www.ledvance.fr/lampecassees

AVERTISSEMENT

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