
LED STAR SPECIAL S19 60 140° 9 W/827 S19s

LED STAR SPECIAL S19 | Special LED lamps with S19 base



Domaines d'application

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

Avantages produits

- Longue durée de vie
- Faible consommation d'énergie
- Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux

Caractéristiques produit

- Lampes sans mercure



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	9,00 W
Puissance nominale	9,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,50
Puissance équivalente à une lampe	60 W

Données photométriques

Flux lumineux nominale	806 lm
Flux lumineux	806 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 %)	< 1,00 s
Temps d'amorçage	< 0,5 s

Dimensions & poids



Longueur totale	310,0 mm
Diamètre	38,0 mm
Forme de l'ébauche	T38
Longueur	310,0 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)	S19s
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui
Design / version	Dépolie
Élimination appropriée cft DEEE	Oui
Notes bas de page util. uniquement. 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	9 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRL-9/827-220-240-S19-38/310
Référence de commande	LINE S19 9W/827

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899955066	LED STAR SPECIAL S19 60 140° 9 W/827 S19s	Carton de regroupement 10	324 mm x 207 mm x 106 mm	7.11 dm ³	1281.00 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.

Fiche de données produit

Avertissement

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