

LED VALUE CL A 75 11.5 W/827 E27

LED VALUE CLASSIC A | Lampes LED, forme classique



Domaines d'application

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

Avantages produits

- Très basse consommation d'énergie
- Résistant aux chocs et aux vibrations grâce à la technologie LED
- Aucune émission d'UV dans le faisceau lumineux
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard
- Puissance thermique plus faible (par rapport au produit de référence standard)

Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- Non gradable
- Culot : E27
- Lampes sans mercure
- Durée de vie : jusqu'à 15 000 h



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	11,50 W
Puissance nominale	11,50 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,50
Puissance équivalente à une lampe	75 W

Données photométriques

Flux lumineux nominale	1055 lm
Flux lumineux	1055 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 _m

Données photométriques

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

Dimensions & poids

Longueur totale	120,0 mm
Diamètre	60,0 mm
Forme de l'ébauche	A60
Longueur	120,0 mm

Durée de vie

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)	E27
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Fiche de données produit

Design / version	Dépolie
Élimination appropriée cft 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.

Capacités

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

Certificats & Normes

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

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	VALUECLA75 11,5
-----------------------	-----------------

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899971028	LED VALUE CL A 75 11.5 W/827 E27	Carton de regroupement 10	315 mm x 131 mm x 134 mm	5.53 dm ³	910.00 g
4052899971028	LED VALUE CL A 75 11.5 W/827 E27	Carton de regroupement 20	316 mm x 252 mm x 134 mm	10.67 dm ³	1881.00 g
4052899971028	LED VALUE CL A 75 11.5 W/827 E27	Carton de regroupement 30	372 mm x 315 mm x 125 mm	14.65 dm ³	2638.00 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.