

FICHE DE DONNÉES PRODUIT ST CLAS P 37 CL 4 W/2700 K E14

LED Retrofit CLASSIC P Mirror | Lampes LED, forme sphérique avec calotte miroitée



DOMAINES D'APPLICATION

- Éclairage général
- Éclairage de miroir
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)

AVANTAGES PRODUITS

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisé grâce au design compact
- Allumage instantané
- Lampes avec technologie de « filament » LED innovante

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Lampe avec calotte dorée ou argentée
- Lampes sans mercure



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	4,00 W
Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence de fonctionnement	5060 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,40
Puissance équivalente à une lampe	37 W

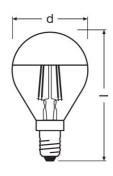
Données photométriques

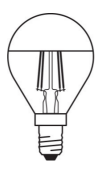
Flux lumineux nominale	420 lm	
Flux lumineux	420 lm	
Température de couleur	2700 К	
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70	
Teinte de couleur (désignation)	Warm White	
Temp. de couleur	2700 K	
Flux lumineux	420 lm	
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80	
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm	

Données photométriques

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

Dimensions & poids





Longueur totale	78,0 mm
Diamètre	45,0 mm
Forme de l'ébauche	P45
Longueur	78,0 mm

Temp. et condition de fonctionnement

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)	E14
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.

Capacités

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

Certificats & Normes

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

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDSCP34MIR G4W
-----------------------	-----------------

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075114630	ST CLAS P 37 CL 4 W/2700 K E14	Carton de regroupement 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	5.93 dm ³	282,00 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.