

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

RF CLAS P 40 4 W/2700K E27

LED Retrofit CLASSIC P | Lampes LED, forme mini-ball



DOMAINES D'APPLICATION

- Idéal pour les installations décoratives
- Applications domestiques
- Eclairage général
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)

AVANTAGES PRODUITS

- Très basse consommation d'énergie
- Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
- 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
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
- Durée de vie : jusqu'à 15 000 h
- Lampe en verre



– Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs $R_a \geq 80$; chromaticité constante

FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	4,00 W
Puissance nominale	4,00 W
Tension nominale	220...240 V
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	510
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	817
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,40
Puissance équivalente à une lampe	40 W

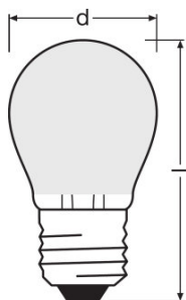
Données photométriques

Flux lumineux nominale	470 lm
Flux lumineux	470 lm
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	470 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdc
Température de couleur	2700 K

Données photométriques

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

Dimensions & poids



Longueur totale	77,0 mm
-----------------	---------

Diamètre	45,0 mm
Forme de l'ébauche	P45
Longueur	77,0 mm

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Température maximale au point de test	50 °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)	E27
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui
Design / version	Dépolie
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++
Consommation d'énergie	4 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRBP/F-5/827-220-240-E27-45
Référence de commande	LEDSCLP40 4W/82

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
--------------	----------------------------------	---	------------	--------

4052899959378	Blister 1	45 mm x 140 mm x 120 mm	31,00 g	0.76 dm ³
4052899959828	Carton de regroupement 6	285 mm x 153 mm x 132 mm	308,00 g	5.76 dm ³
4058075112230	Blister 2	46 mm x 140 mm x 185 mm	68,00 g	1.19 dm ³
4058075112247	Carton de regroupement 12	285 mm x 153 mm x 201 mm	521,00 g	8.76 dm ³
4058075115095	Etui carton fermé 1	46 mm x 46 mm x 93 mm	30,00 g	0.20 dm ³
4058075115101	Carton de regroupement 10	245 mm x 102 mm x 101 mm	340,00 g	2.52 dm ³
4058075153660	Etui carton fermé 2	46 mm x 95 mm x 130 mm	58,00 g	0.57 dm ³
4058075153677	Carton de regroupement 10	251 mm x 111 mm x 106 mm	354,00 g	2.95 dm ³
4058075437067	Etui carton fermé 1	46 mm x 49 mm x 130 mm	32,00 g	0.29 dm ³
4058075437074	Carton de regroupement 10	251 mm x 111 mm x 106 mm	410,00 g	2.95 dm ³

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.