



ODELEC-NOLLET

# PAR38 RETROFIT COB LED, E27, 3

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > PAR38 RETROFIT COB LED, E27, 3

<https://odelec-nollet.fr/slv-source-led-par38-alu-e27-17w-3000k-100450241.html>

## Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence : DCL560473

Source LED PAR38, alu, E27, 17W, 3000K



## Description

Source LED PAR38, alu, E27, 17W, 3000K

## Description

La source LED COB Retrofit PAR38 est la solution idéale pour les couloirs, les rampes, les salles d'accueil et les lieux éclairés en permanence. Très puissante et durable, elle diffuse une lumière blanc chaud homogène et consomme jusqu'à 80 % moins d'énergie que les lampes à réflecteurs halogènes 230V standards. Produit de classe énergétique A+.

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.16	
Marque	SLV FRANCE	
Ean13	4024163171403	
Référence fabricant	560473	
Caractéristiques produit	Nom du produit	LED PAR38
	Page du BIG WHITE	857
	Matiere	Aluminium
	Puissance en watts	17 W
	Consommation pondérée	17 kWh/1.000h
	Lumineux/watt	84 lm/W
	Lumen	1430 lm
	CRI	80 CRI = Colour Rendering Index (indice de rendu des couleurs Ra). Décrit la qualité d'une lumière artificielle par rapport à la lumière du jour (Ra = 100). Plus la valeur est élevée, plus les couleurs diffusées ont un rendu naturel.
	Douille	E27
	Code IP	IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.
	Type de source	LED E27
	Longueur	13.5 cm
	Diamètre	12.2 cm
	Forme de découpe	rond
	Homogénéité chromatique	6 SDCM Décrit la variation de point de couleur ou d'homogénéité chromatique qui peut apparaître au sein de plusieurs lots d'un même produit. (unité : SDCM)
	Durée de vie	40000 h
	Tension	220-240V ~50/60Hz
	Puissance nominale max. lumen Intensité	1630 lm
	Courant de la lampe	0.08 A
	Température ambiante	45 °C
	Classe énergétique	A+
	Temps d'allumage	0.5 s
	Cycles de commutation	40000 Décrit le nombre de cycles de commutation possibles de la source lumineuse, c'est-à-dire le nombre de fois où elle peut être allumée et éteinte.
	Facteur de puissance électrique	0.93 phi Rapport entre la puissance active et la puissance apparente, c'est-à-dire entre la puissance effectivement consommée sur le secteur et la puissance réellement utilisable. Le résultat de ce rapport indique le degré d'efficacité.
	Poids net	0.41 kg
	Valeur nominale de l'efficacité lumineuse	84 lm/W
	QC Carton	1
QCT	CT	
<b>Document(s)</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>		
Ean13	4024163171403	
Fournisseur	SLV FRANCE	
Référence Odelec-Nollet	122006937	
Couleur	Alu	



