



PAR38 à DEL

17PAR38/S15 2700 DIM AF SO 6/1

Les réflecteurs à DEL de Philips dotés d'un faisceau optique simple produisent un faisceau net, exempt d'ombres et dont les angles varient de 15 à 40 degrés pour convenir à toutes les utilisations d'éclairage générales.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Durée de vie nominale	25 000 h
Cycle de commutation	50 000
Lighting Technology	LED
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	827 [CCT of 2700K]
Angle du faisceau (nom.)	15 °
Flux lumineux	1 200 lm
Intensité lumineuse (nom.)	10 000 cd
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	71 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	60 Hz
Fréquence d'entrée	60 Hz
Consommation	17 W
Courant de la lampe (nom.)	167 mA

Équivalent de puissance	100 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,85
Tension (nom.)	120 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	89 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	PAR38 [PAR 4,75 po/121 mm]

Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Oui
Certifications énergétiques	Energy Star

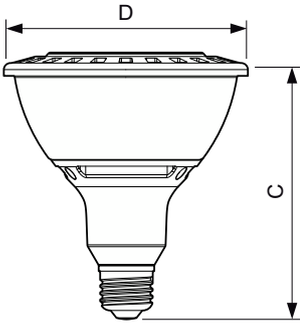
Données de produit	
Nom du produit de la commande	120V PAR38 17W 15D 2700K 1200 D AF SO
Nom complet du produit	17PAR38/S15 2700 DIM AF SO 6/1

PAR38 à DEL

Code de commande	435354
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001113104
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677435356

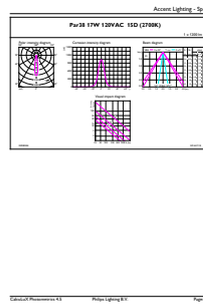
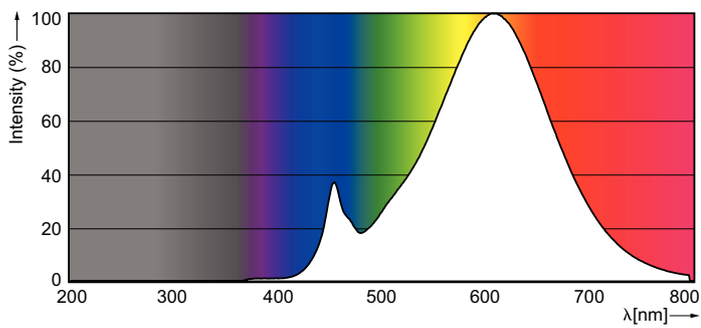
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP – Boîte	50046677435351

Schéma dimensionnel



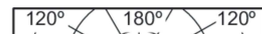
Product	D	C
120V PAR38 17W 15D 2700K 1200 D AF SO	120,3 mm	130,5 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - 120V PAR38 17W 15D 2700K 1200 D AF SO

General uniform lighting - 120V PAR38 17W 15D 2700K 1200 D AF SO



Light Distribution Diagram - 120V PAR38 17W 15D 2700K 1200 D AF SO

PAR38 à DEL

