



PAR38 à DEL

14PAR38/LED/830/F25/DIM/ULW/120V FB 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	E26 [Single Contact Medium Screw]
Durée de vie (nom.)	25000 h
Type technique	14-120W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [TCP de 3000 K]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nom.)	1200 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1200 lm
Intensité lumineuse (nom.)	6000 cd
Désignation de couleur	White (WH)
Angle de faisceau nominal	25 °
Température selon la couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	85,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	14 W
Courant de la lampe (nom.)	120 mA
Équivalent de puissance	120 W

Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,9
Tension (nom.)	120 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	70 °C

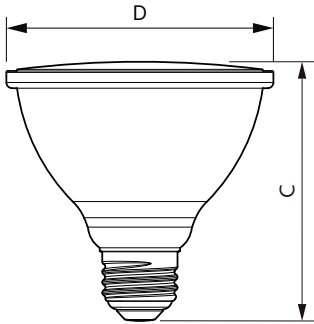
Commandes et gradation	
Intensité réglable	Yes

Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes

Données de produit	
Nom du produit de la commande	14PAR38/LED/830/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB
EAN/CUP – Produit	046677529529
Code de commande	529529
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
Numéro de matériau (12NC)	929001318404
Poids net (pièce)	0,385 kg

PAR38 à DEL

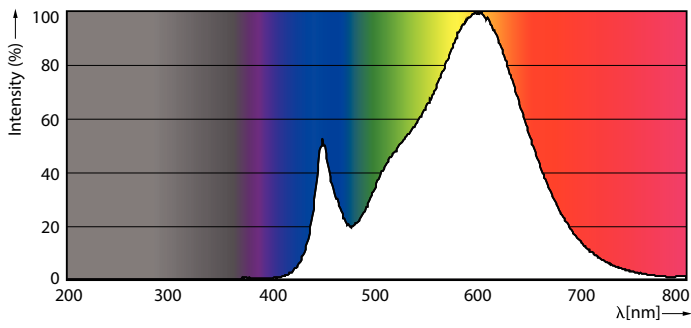
Schéma dimensionnel



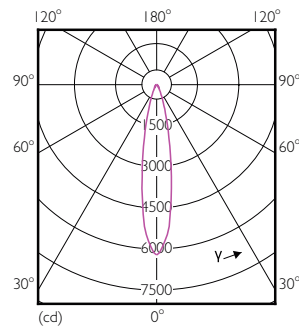
Classic PAR38 120V 14-120W 1200lm 25D 30

Product	D	C
14PAR38/LED/830/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB	122 mm	134 mm

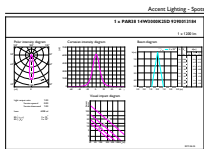
Données photométriques



14-120W E26 PAR38



14-120W E26 PAR38 25D 830 3000K

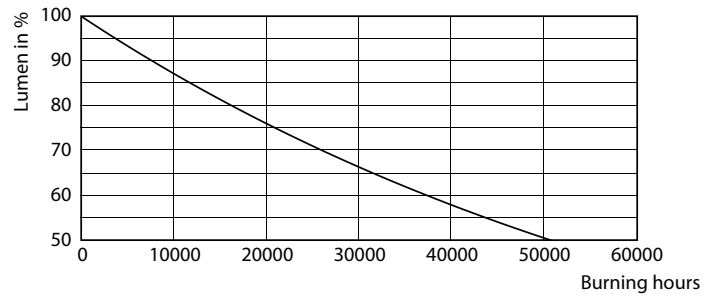


Product Reference: 14-120W E26 PAR38 25D 830 3000K Page 17

14-120W E26 PAR38 25D 830 3000K

PAR38 à DEL

Durée de vie



14-120W E26 PAR38

14-120W E26 PAR38

