



# PAR38 à DEL

## 12PAR38/LED/840/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB

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]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	25000 h
Cycle de commutation	25 000 x
Type technique	12-90W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	840 [ TCP de 4 000 K]
Angle du faisceau (nom.)	25°
Flux lumineux (nom.)	900 lm
Intensité lumineuse (nom.)	4100 cd
Désignation de couleur	Cool White (CW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	75,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	12 W
Courant de la lampe (nom.)	112 mA
Équivalent de puissance	90 W

Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,8
Tension (nom.)	120 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	66 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh

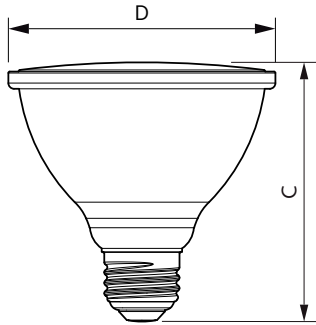
Données de produit	
Nom du produit de la commande	12PAR38/LED/840/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB
EAN/CUP – Produit	046677529642
Code de commande	529644
Numérateur – Quantité par emballage	1

# PAR38 à DEL

Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure	6
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001319704

Poids net SAP (pièce)	0,385 kg
-----------------------	----------

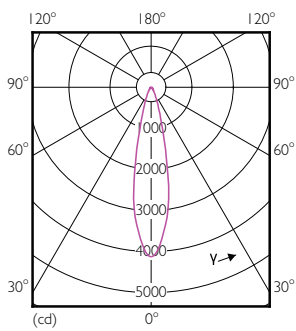
## Schéma dimensionnel



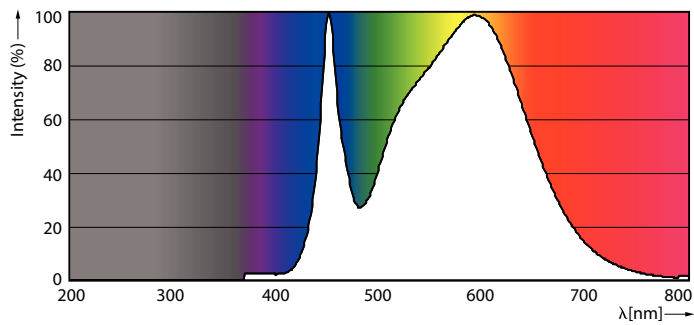
Classic PAR38 120V 11-90W 900lm 25D 4000

Product	D	C
12PAR38/LED/840/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB	122 mm	134 mm

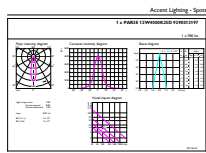
## Données photométriques



12-90W E26 PAR38 25D 840 4000K



12-90W E26 PAR38

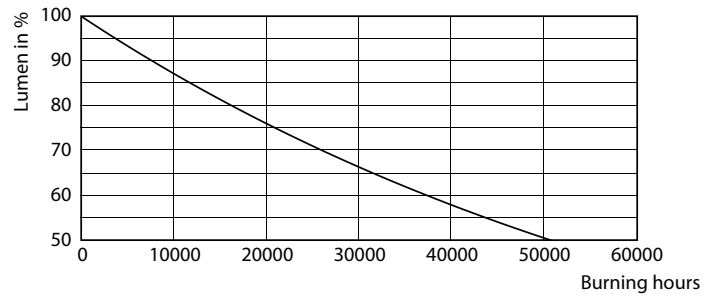


Page 11

12-90W E26 PAR38 25D 840 4000K

## PAR38 à DEL

### Durée de vie



14-120W E26 PAR38

14-120W E26 PAR38

