



PAR30 S/L à DEL

12PAR30L/EXPERTCOLOR/F40/927/DIM

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.) | 40000 h |
| Cycle de commutation | 50 000 x |
| Type technique | 12-75W |
| Tempers d'allumage (nom.) 0,5 s | |
| Tempers 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.) 85 °C | |
| Commandes et gradation | |
| Intensité variable Yes | |
| Mécanique et boîtier | |
| Fini de l'ampoule Transparent | |
| Matériau de l'ampoule Plastique | |
| Forme de l'ampoule PAR30L [PAR 3.75 inch/95mm Long] | |
| Approbation et utilisation | |
| Convient à un éclairage d'accentuation Yes | |
| Consommation d'énergie en kWh/1000 h - kWh | |
| Certifications énergétiques Energy Star | |
| Données techniques sur l'éclairage | |
| Code de couleur 927 | |
| Angle du faisceau (nom.) 40 ° | |
| Flux lumineux (nom.) 850 lm | |
| Intensité lumineuse (nom.) 1800 cd | |
| Désignation de couleur Warm White (WW) | |
| Température selon la couleur corrélée (nom.) 2700 K | |
| Efficacité lumineuse (nominale) (nom.) 66,67 lm/W | |
| Constance de la couleur <6 | |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) 95 | |
| Llmf à la fin de la durée nominale (nom.) 70 % | |
| Fonctionnement et électricité | |
| Fréquence d'entrée 60 Hz | |
| Power (Rated) (Nom) 12 W | |
| Courant de la lampe (nom.) 120 mA | |
| Équivalent de puissance 75 W | |

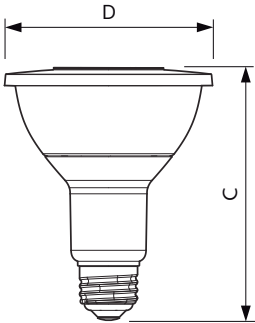
PAR30 S/L à DEL

Données de produit

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | 12PAR30L/EXPERTCOLOR/ F40/927/DIM |
| EAN/CUP – Produit | 046677470968 |
| Code de commande | 470962 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |

| | |
|--|--------------|
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 6 |
| Matériau SAP | 929001341004 |
| Poids net (pièce) | 0,285 kg |

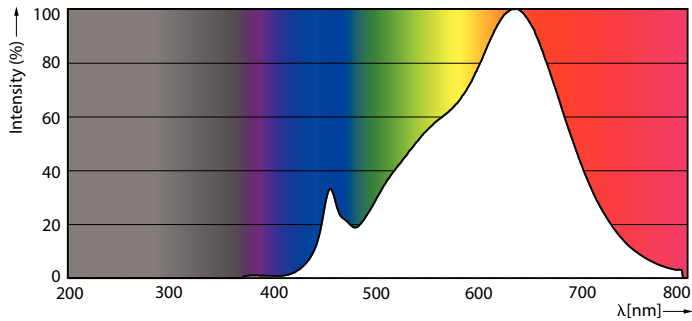
Schéma dimensionnel



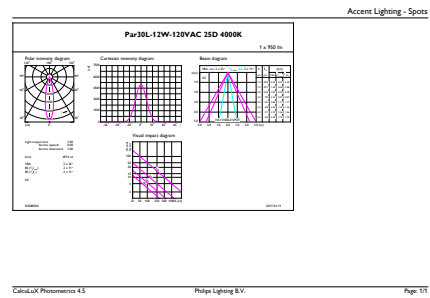
12PAR30L/EXPERTCOLOR/F40/927/DIM

| Product | D | C |
|----------------------------------|---------|---------|
| 12PAR30L/EXPERTCOLOR/F40/927/DIM | 94,8 mm | 93,1 mm |

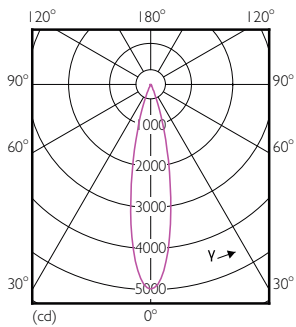
Données photométriques



PAR38 120V 17-90W 1150lm 8D 2700K E26 D



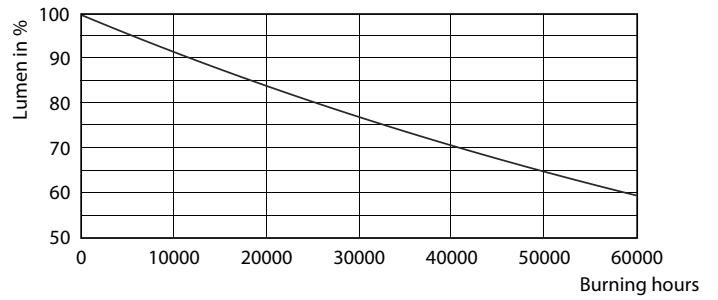
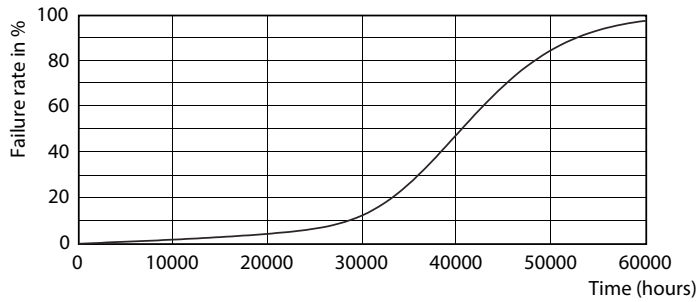
PAR30L 12-75W 850lm 40D 2700K E26 D



PAR30L 12W 850lm 40D 2700K E26

PAR30 S/L à DEL

Durée de vie



ExpertColor PAR38 30S 30L Dim 120V Life Expectancy Diagram

ExpertColor PAR38 30S 30L Dim 120V Lumen Maintenance Diagram

