



PAR30 S/L à DEL

10PAR30L/LED/830/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	10-75W

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [TCP de 3 000 K]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nom.)	850 lm
Intensité lumineuse (nom.)	3300 cd
Désignation de couleur	White (WH)
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)	10 W
Courant de la lampe (nom.)	86 mA
Équivalent de puissance	75 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.)	67 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

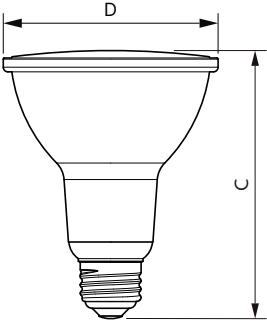
Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh

Données de produit	
Nom du produit de la commande	10PAR30L/LED/830/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB
EAN/CUP – Produit	046677529710
Code de commande	529719
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6

PAR30 S/L à DEL

Numéro de matériau (12 N.C.)	929001321604
Poids net SAP (pièce)	0,285 kg

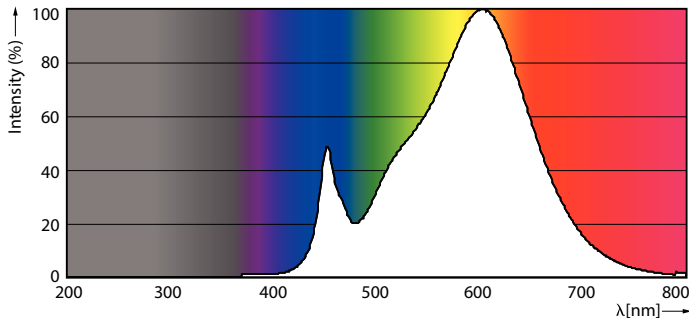
Schéma dimensionnel



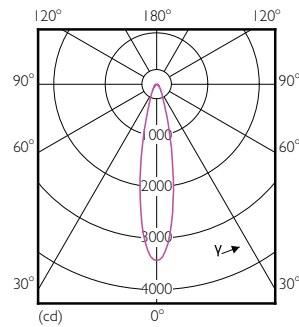
Glass UL wet PAR30L 120V 9-75W 850lm 25D

Product	D	C
10PAR30L/LED/830/F25/DIM/ULW/120V 6/1FB	94 mm	118 mm

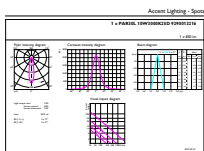
Données photométriques



10-75W E26 PAR30L



10-75W E26 PAR30L 25D 830 3000K

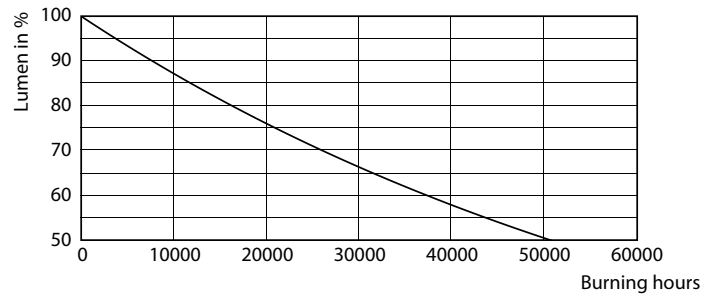


Document Reference: 11 - PAR30 Lighting E26 Page 11

10-75W E26 PAR30L 25D 830 3000K

PAR30 S/L à DEL

Durée de vie



14-120W E26 PAR38

14-120W E26 PAR38

