



PAR à flux lumineux élevé TrueForce

25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB

Les lampes PAR DEL TrueForce à flux lumineux élevé de Philips s'avèrent l'option idéale pour remplacer vos lampes CDM.

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	930 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux	2 150 lm
Intensité lumineuse (nom.)	10 000 cd
Désignation de couleur	Blanc (BLC)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	84,00 lm/W
Constance de la couleur	<4
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Consommation	25,5 W
Équivalent de puissance	75 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,8
Tension (nom.)	120-277 V

Température	
T boîtier maximum (nom.)	95 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Non

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Matériau de l'ampoule	Aluminium
Forme de l'ampoule	PAR30L

Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh

PAR à flux lumineux élevé TrueForce

Certifications énergétiques	Energy Star
Conformes T20	No

Conditions d'utilisation

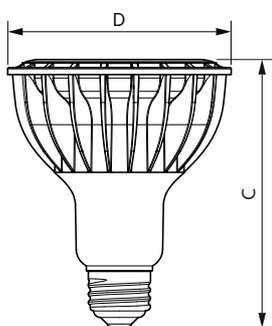
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés?	No
--	----

Données de produit

Nom du produit de la commande	25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/ 120-277V 6/1FB
Nom complet du produit	25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/ 120-277V 6/1FB

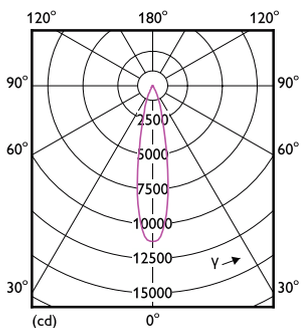
Code de commande	534677
Numéro de matériau (12 CN)	929001917304
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677534677
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP – Boîte	50046677534672

Schéma dimensionnel

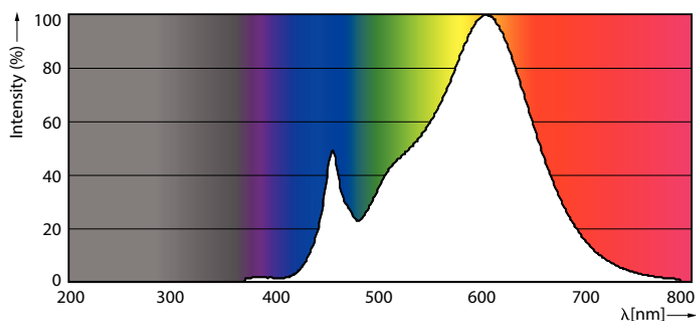


Product	D	C
25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB	96 mm	119 mm

Données photométriques



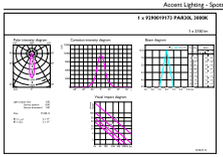
Light Distribution Diagram - 25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB



Spectral Power Distribution Colour - 25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB

PAR à flux lumineux élevé TrueForce

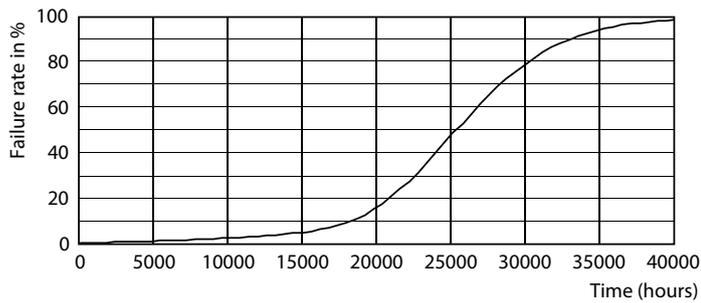
Données photométriques



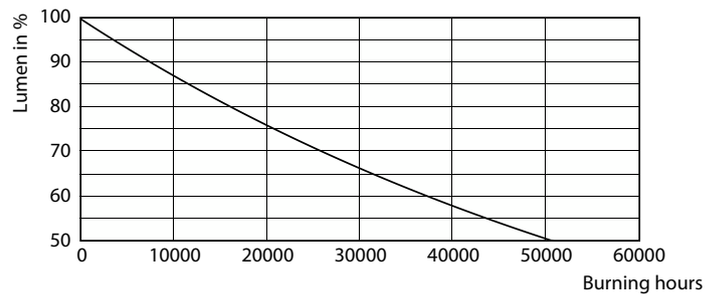
© 2024 Philips Lighting B.V. Page 1/1

Accent Lighting Spots - 25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - 25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB



Lumen Maintenance Diagram - 25.5PAR30L/PER/930/F25/ND/120-277V 6/1FB

