



MASTER LEDspot PAR High Lumen

MAS LED spot ND 41W PAR30L E27 827 30D

Philips High Lumen PAR30L intègre une source lumineuse LED COB et un ballast compact à haute efficacité dans un format CDM PAR30L traditionnel. Il met en valeur la marchandise avec un éclairage éclatant haute performance. En outre, la lampe offre une protection de surchauffe (OTP) garantissant une longue durée de vie.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [E27]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	41-70W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2 700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	30 °
Flux lumineux (nom.)	3900 lm
Intensité lumineuse (nom.)	12500 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	95,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	3900 lm
---	---------

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	41 W
Courant lampe (nom.)	215 mA
Puissance équivalente	70 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,95
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	88 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

MASTER LEDspot PAR High Lumen

Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule PAR30L [PAR 30 L]

Normes et recommandations

Adapté à l'éclairage d'appoint oui

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 41 kWh

Données logistiques

Code de produit complet 871869961241200

Nom du produit de la commande MAS LED spot ND 41W PAR30L E27 827 30D

Code barre produit 8718699612412

Code de commande 61241200

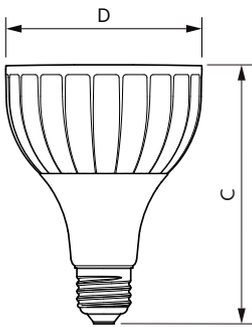
Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 6

SAP - Matériaux 929001374702

Poids net (pièce) 0,410 kg

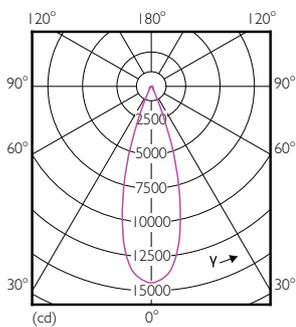
Schéma dimensionnel



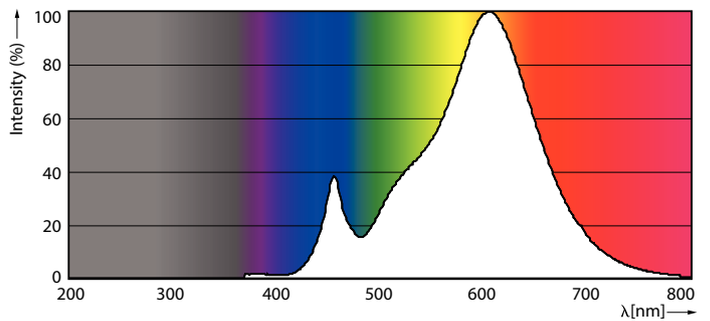
PAR30L 40-35W 4500lm 30D 2700K E27 ND

Product	D	C
MAS LED spot ND 41W PAR30L E27 827 30D	95,5 mm	129 mm

Données photométriques



LEDspot MAS 41W E27 PAR30L 827 30D ND



LEDspot MAS 41W E27 PAR30L 827 30D ND

