



MASTER LED spot PAR High Lumen

Master LED PAR30L 32W 30D 857

LEDspot, PAR30L, 50 W, E27, 5700 K, 3000 lm, 25000 h

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

Informations générales	
Culot	E27
Durée de vie nominale	25 000 h
Cycle d'allumage	50 000
Lighting Technology	LEDspot
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	857 [CCT of 5700K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	30 degré(s)
Flux lumineux	3 000 lm
Couleur	Lumière naturelle
Température de couleur corrélée (nom.)	5700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	93,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	82

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	32 W
Courant lampe (nom.)	160 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du boîtier (nom.)	79 °C

MASTER LED spot PAR High Lumen

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Forme de l'ampoule	PAR30L
Poids net (pièce)	0,410 kg

Approbation et application

Adapté à l'éclairage d'appoint	Oui
Consommation d'énergie kWh/1000 h	32 kWh
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Plage de température ambiante	-20 °C à 45 °C

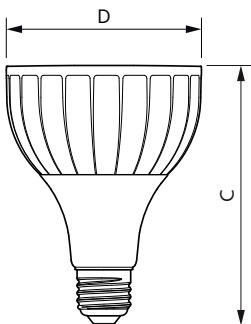
Conditions d'application

Technologie sans fil	Non applicable
----------------------	----------------

Données du produit

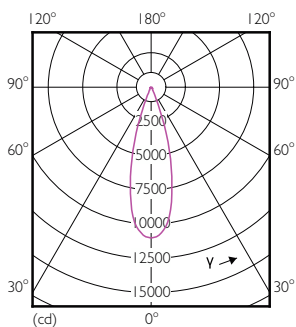
Nom du produit de la commande	Master LED PAR30L 32W 30D 857
Nom de produit complet	Master LED PAR30L 32W 30D 857
Full EOC	871869673148200
Code de commande	929001354908
Code 12NC	929001354908
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718696731482
Conditionnement par carton	6
EAN/UPC - Boîte	8718696731499

Schéma dimensionnel

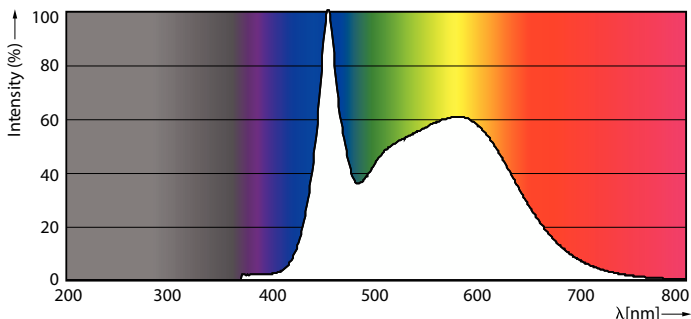


Product	D	C
Master LED PAR30L 32W 30D 857	95,5 mm	129 mm

Données photométriques



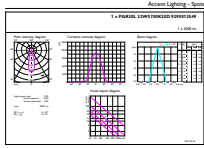
Light Distribution Diagram - Master LED PAR30L 32W 30D 857



Spectral Power Distribution Colour - Master LED PAR30L 32W 30D 857

MASTER LED spot PAR High Lumen

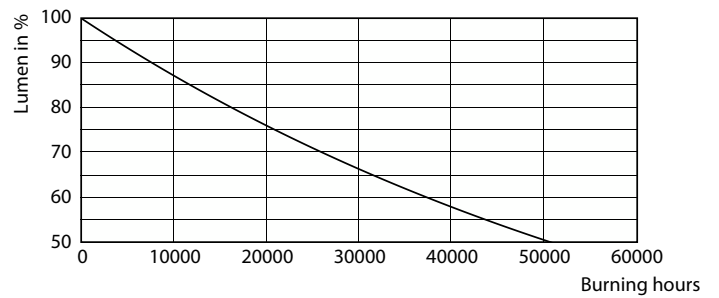
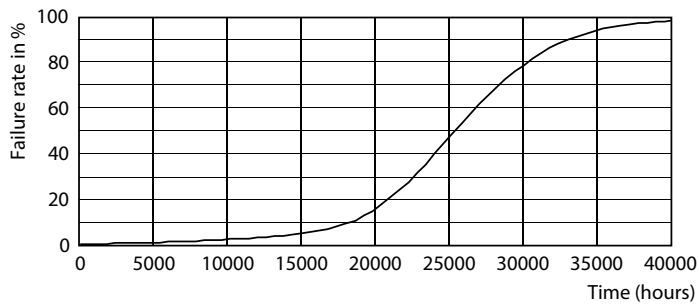
Données photométriques



Product Parameters 43 Photo Lighting 8.1 Page 17

Accent Lighting Spots - Master LED PAR30L 32W 30D 857

Durée de vie



LEDspot MAS 37W E27 PAR30L 830 15D ND

Lumen Maintenance Diagram - Master LED PAR30L 32W 30D 857

