



MASTER LEDspot PAR

MASLEDspot D 8.5-75W 840CW PAR30S 25D

Ces lampes LED PAR, de conception robuste et au design innovant, permettent de réaliser de très importantes économies d'énergie et de maintenance, tout en émettant une qualité de lumière irréprochable

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E27 [E27]
Durée de vie nominale (nom.)	40000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	8-75W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [CCT de 4000K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	25 °
Distribution de lumière	25D [Faisceau semi-intensif]
Flux lumineux (nom.)	840 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	840 lm
Intensité lumineuse (nom.)	2800 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Angle du faisceau nominale	25 °
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	94 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 dans un cône de 90°	800 lm

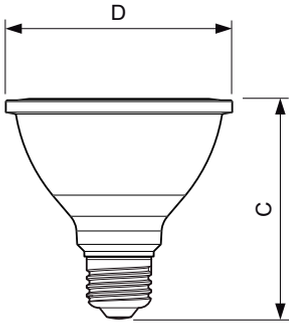
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	8.5 W
Courant lampe (nom.)	38 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,9
Tension (nom.)	230 V
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869657807000
Désignation Produit	MASLEDspot D 8.5-75W 840CW PAR30S 25D
Code barre produit (EAN)	8718696578070
Code de commande	57807000

MASTER LEDspot PAR

Local Code	MSPR75WD840SO
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001244202

Poids net (pièce)	0,202 kg
-------------------	----------

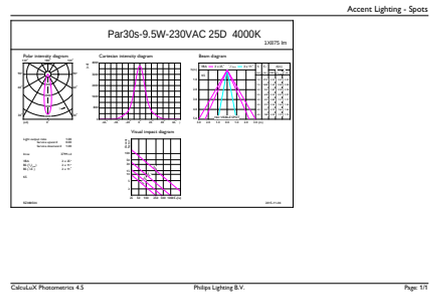
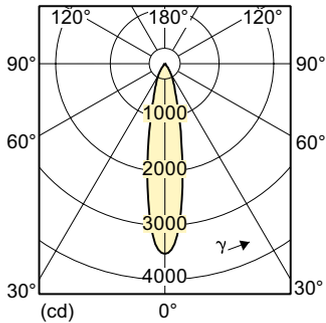
Schéma dimensionnel



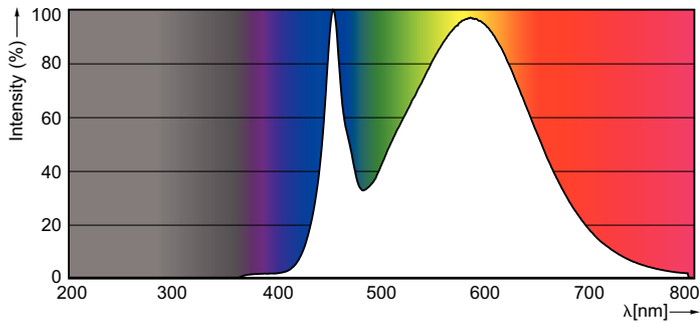
PAR30S 230V 8W-75W 675lm 25D 4000K E27 D

Product	D	C
MASLEDspot D 8.5-75W 840CW PAR30S 25D	92 mm	93 mm

Données photométriques



PAR30S 9.5W-90W /840 25D E27 D



MASTER LEDspot PAR

