



MASTER LEDspot PAR

MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 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]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	6-50W

Photométries et Colorimétries

Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nom.)	540 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1500 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	90,00 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)	540 lm

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	6 W

Courant lampe (nom.)	32 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,85
Tension (nom.)	220-240 V

Températures

Température maximale du boîtier (nom.)	60 °C
--	-------

Gestion et gradation

avec gradation	Oui
----------------	-----

Normes et recommandations

Classe énergétique	A++
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh

Données logistiques

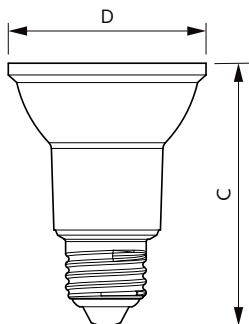
Code de produit complet	871869976850800
Nom du produit de la commande	MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D
Code barre produit	8718699768508

MASTER LEDspot PAR

Code de commande	76850800
Code de commande local	76850800
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6

SAP - Matériaux	929002338202
Poids net (pièce)	0,120 kg

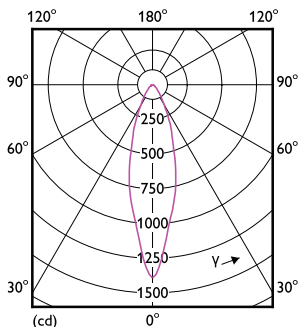
Schéma dimensionnel



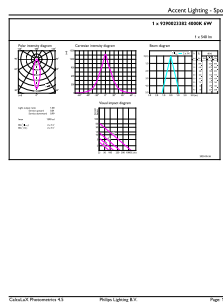
PAR20 6-50W 500lm 25D 4000K E27 D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D	68 mm	87 mm

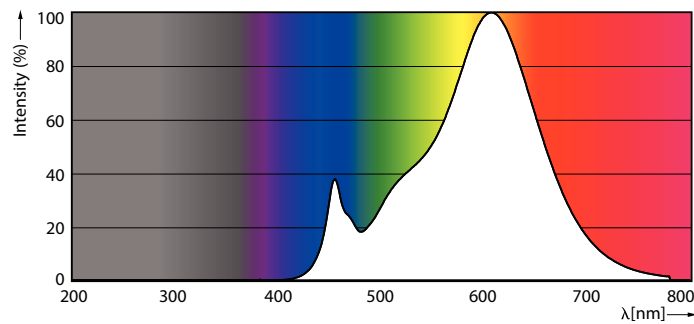
Données photométriques



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D



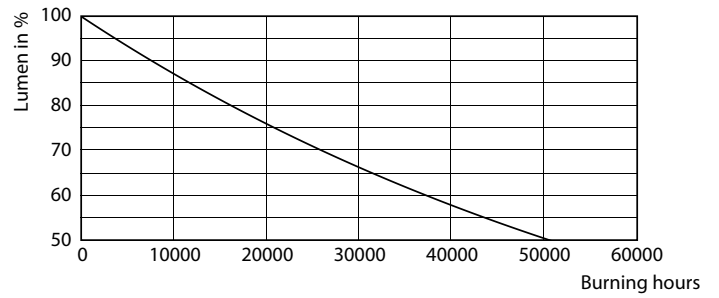
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840

MASTER LEDspot PAR

Durée de vie



LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K

