



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
Référence de mesure du flux	Narrow Cone
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	Uniquement avec certains variateurs
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	PAR20 [PAR 2.5 inch]
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	391923

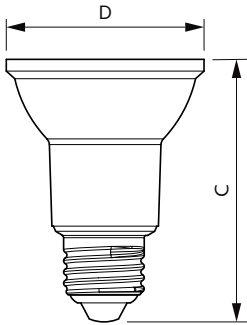
MASTER LEDspot PAR

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
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

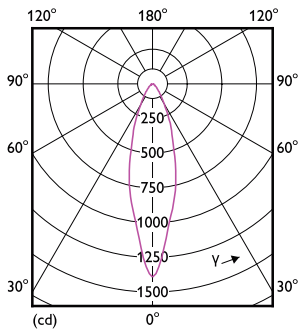
Schéma dimensionnel



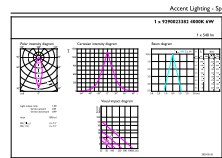
PAR20 6-50W 500lm 25D 4000K E27 D

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

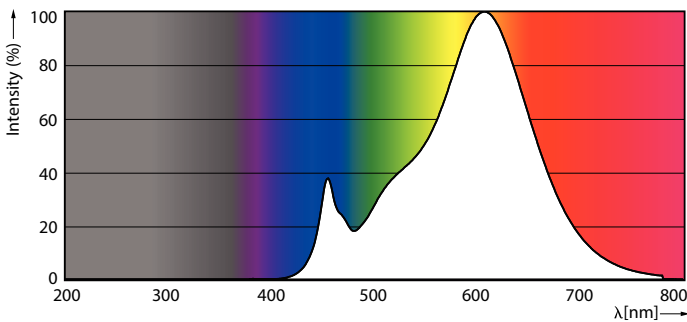
Données photométriques



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D



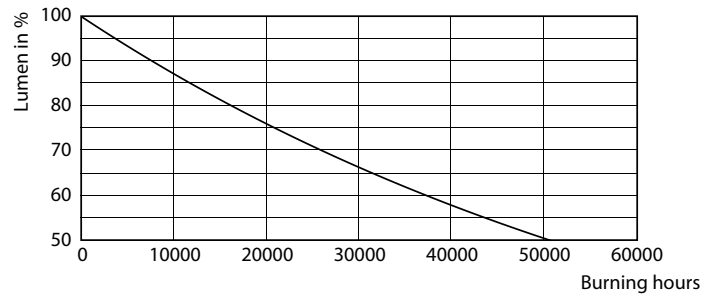
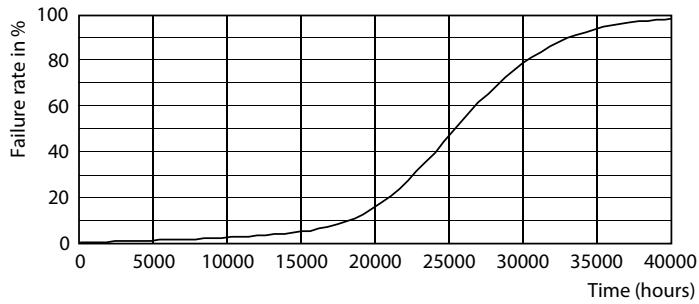
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840

MASTER LEDspot PAR

Durée de vie



LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K

