



MASTER LEDspot PAR

MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D

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

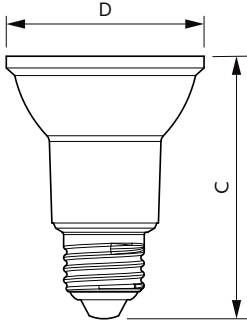
Caractéristiques générales		
Culot	E27 [E27]	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	
Cycle d'allumage	50000X	
Type technique	6-50W	
Photométries et Colorimétries		
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	40 °	
Flux lumineux (nom.)	540 lm	
Intensité lumineuse (nom.)	900 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		871869976856000
Nom du produit de la commande		MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D
Code barre produit		8718699768560

MASTER LEDspot PAR

Code de commande	76856000
Code de commande local	76856000
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6

SAP - Matériaux	929002338502
Poids net (pièce)	0,120 kg

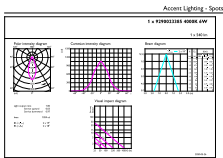
Schéma dimensionnel



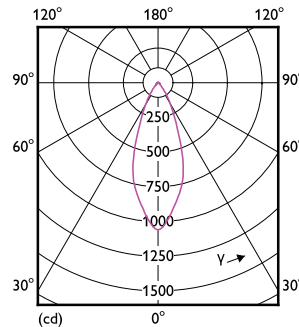
PAR20 6-50W 500lm 40D 4000K E27 D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D	68 mm	87 mm

Données photométriques

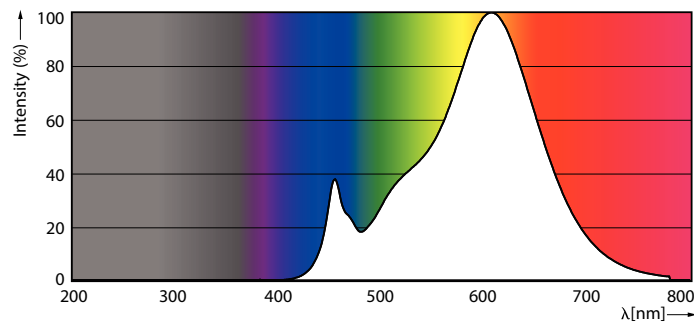


Page 11



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 40D

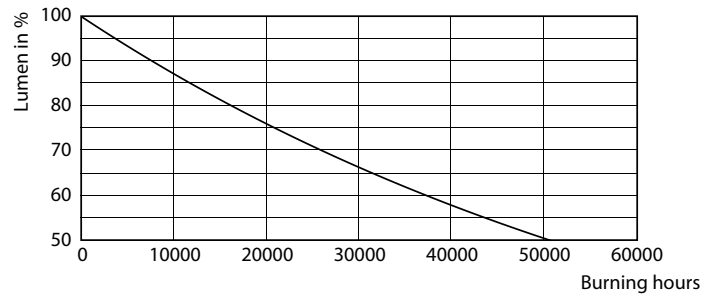
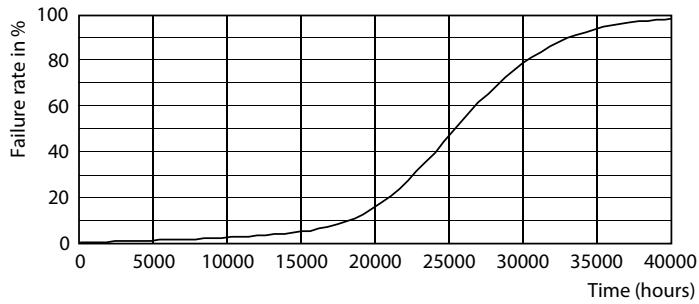
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 40D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840

MASTER LEDspot PAR

Durée de vie



LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K

