



MASTER LEDspot PAR

MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 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

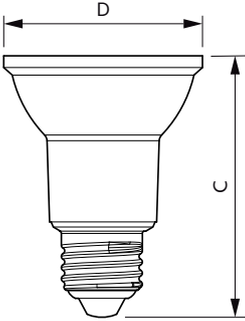
Caractéristiques générales	
Culot	E27 [E27]
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h
Type technique	6-50W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	40 °
Flux lumineux (nom.)	500 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	500 lm
Intensité lumineuse (nom.)	800 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Angle du faisceau nominale	40 °
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	86,67 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°	500 lm
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 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
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	6 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869671370900
Désignation Produit	MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 40D
Code barre produit (EAN)	8718696713709
Code de commande	71370900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6

MASTER LEDspot PAR

Code industriel (12NC)	929001317702
Poids net (pièce)	0,120 kg

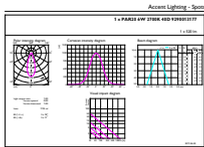
Schéma dimensionnel



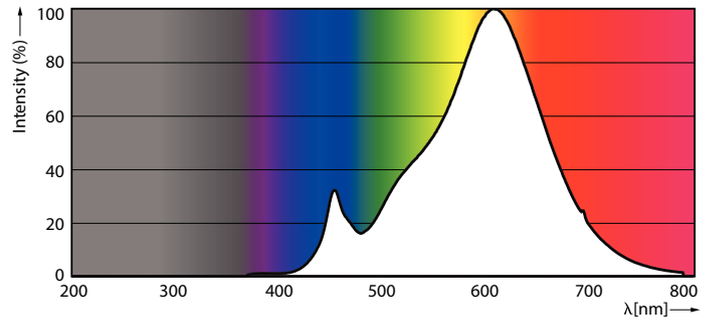
PAR20 220-240V 6W-50W 40D 2700K E26 D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 40D	64 mm	85 mm

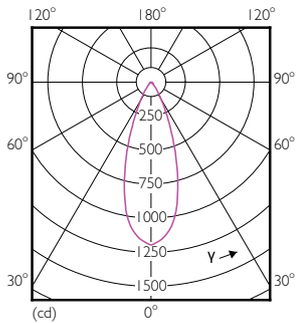
Données photométriques



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 40D



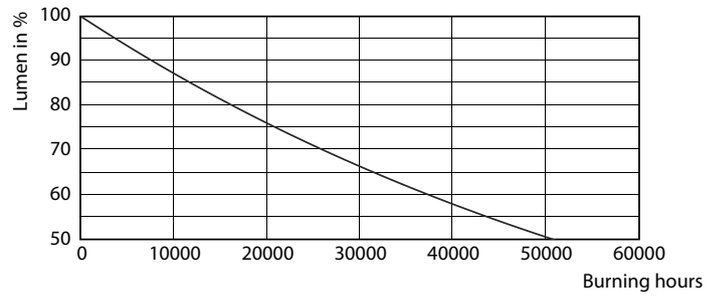
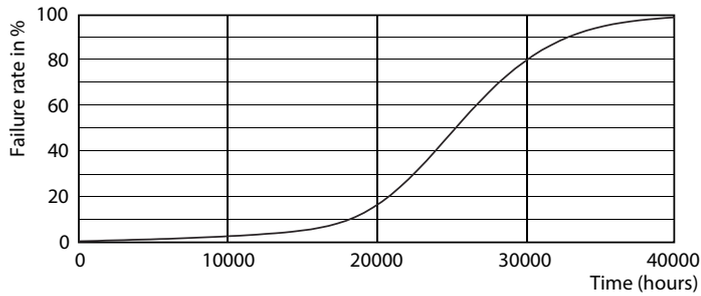
MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 40D

MASTER LEDspot PAR

Durée de vie



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

