



# MASTER LEDspot PAR

## MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 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	25000X
Type technique	6-50W

#### Photométries et Colorimétries

Code couleur	830 [ CCT de 3000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	40 °
Flux lumineux (nom.)	515 lm
Intensité lumineuse (nom.)	800 cd
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	89,17 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°	515 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

#### Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	80 °C
---------------------------------------	-------

#### Gestion et gradation

avec gradation	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

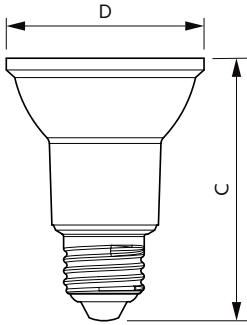
Code de produit complet	871869671372300
Nom du produit de la commande	MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D
Code barre produit (EAN)	8718696713723

# MASTER LEDspot PAR

Code de commande	71372300
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001317802

Poids net (pièce)	0,120 kg
-------------------	----------

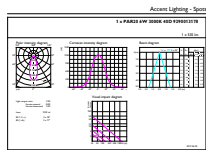
## Schéma dimensionnel



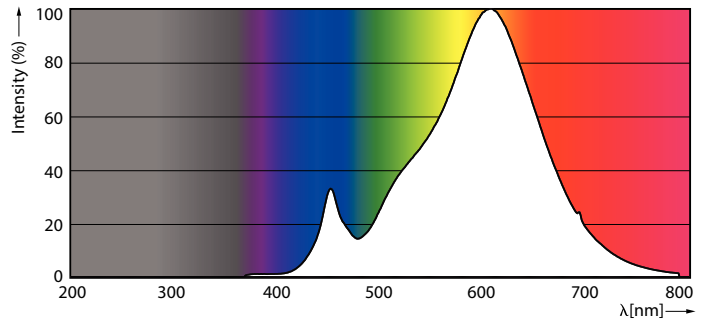
PAR20 220-240V 6W-50W 40D 3000K E26 D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D	64 mm	85 mm

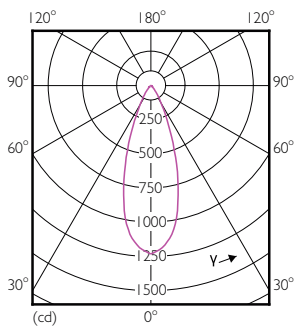
## Données photométriques



MASTER LEDspot PAR 50W E27 830 40D



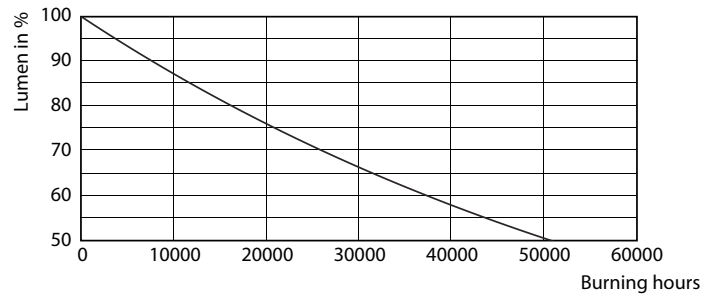
MASTER LEDspot PAR 50W E27 830 25D



MASTER LEDspot PAR 50W E27 830 40D

# MASTER LEDspot PAR

## Durée de vie



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

