



# Lampes MASTER LEDspot PAR20/30/38

## MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K 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

Informations générales	
Culot	E27 [E27]
Durée de vie nominale	45'000 h
Nombre de cycles d'allumage	20'000
Type de lampe	LED
Conforme à RoHS	Oui

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	25 degré(s)
Flux lumineux	490 lm
Intensité lumineuse (nom.)	2'050 cd
Désignation de la couleur	Blanc (WH)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	89 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	450 lm
---	--------

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 Hz
Fréquence d'entrée	50 Hz
Consommation électrique	5.5 W
Courant lampe (nom.)	31 mA
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffe à 60 %	lumière maximale instantanée s
Facteur de puissance (fraction)	0.85
Tension (nom.)	230 V

Température	
Température maximale du produit (nom.)	85 °C

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

# Lampes MASTER LEDspot PAR20/30/38

## Mécanique et boîtier

Forme de la lampe	PAR20 [PAR 2.5 pouces/63 mm]
-------------------	------------------------------

## Approbation et application

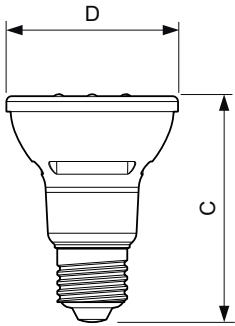
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh

## Données du produit

Nom du produit de la commande	MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K PAR20 25D
Nom de produit complet	MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K PAR20 25D

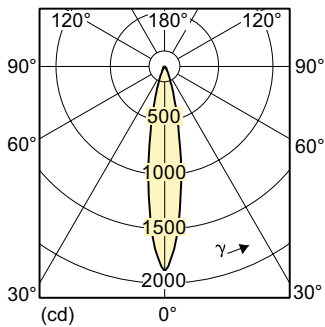
Code EOC	871869646065800
Code de commande	46065800
Code 12NC	929001145402
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696460658
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8718696460665

## Schéma dimensionnel

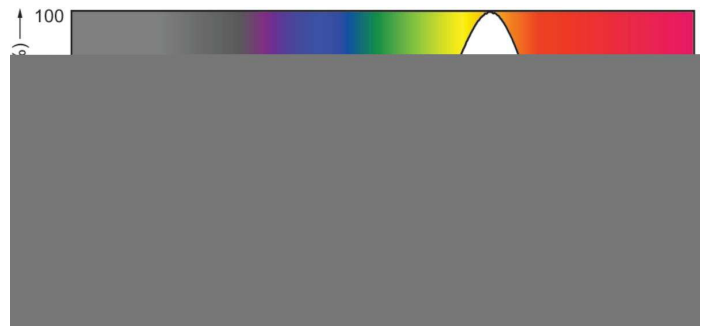


Product	D	C
MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K PAR20 25D	65 mm	85.2 mm

## Données photométriques



Light Distribution Diagram - MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K PAR20 25D



Spectral Power Distribution Colour - MASTER LEDspot D 5.5-50W 3000K PAR20 25D

## Lampes MASTER LEDspot PAR20/30/38

