



# MASTER LEDspot PAR



## MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D

Táto nová generácia PAR svetelných zdrojov má robustný tvar a vytvára teplé biele svetlo, vďaka čomu je ideálna na všeobecné a bodové osvetlenie stravovacích a ubytovacích zariadení. K dispozícii sú stmievateľné a nestmievateľné verzie. Obzvlášť sú vhodné na osvetlenie verejných priestranstiev, ako sú vstupné haly, chodby a schodiská, ktoré sú neustále osvetlené.; Sú vhodné do existujúcich svietidiel s objímkou E27 a sú navrhnuté ako náhrada za halogénové / klasické žiarovky. MASTER LEDspot PAR prinášajú značné úspory energie a minimalizujú náklady na údržbu bez zníženia jasů. Krytie IP44 outdoor verzie PAR 38 je jedným z mála existujúcich energeticky úsporných alternatív k žiarovkovej outdoor verzii. Stmievateľné PAR 20 sú ideálnou náhradaou za bodové žiarovky.

### Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Pätica	E27 [ E27]
V súlade s požiadavkami EU RoHS	Áno
Nominálna životnosť (nom.)	25000 h
Spínací cyklus	50 000X
Technický typ	9.5-75W
Referenčný svetelný tok	Narrow Cone
Svetelné technické	
Kód farby	830 [ CCT 3 000 K]
Uhol vyžarovania (nom.)	25 °
Svetelný tok (nom.)	760 lm
Intenzita svetla (nom.)	2400 cd
Označenie farby	Biela (WH)
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	3000 K
Merný výkon (menovitý) (nom.)	80,00 lm/W
Konzistencia farieb	<6

Index podania farieb (nom.)	80
LLMF at End of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Svetelný tok v 90° kuželi (menovitý)	760 lm
Prevádzkové a elektrické	
Vstupná frekvencia	50 až 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	9,5 W
Lamp Current (Nom)	48 mA
Ekvivalentný výkon	75 W
Čas spustenia (nom.)	0,5 s
Čas zahrievania na 60 % svetla (nom.)	0,5 s
Účinnosť (nom.)	0,85
Napätie (nom.)	220-240 V
Teplota	
Maximálna teplota krytu (nom.)	70 °C

# MASTER LEDspot PAR

## Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Len s konkrétnymi stmievačmi
--------------	------------------------------

## Mechanické časti a teleso

Tvar žiarovky	PAR30S [ PAR 3.75 inch/95mm Short]
---------------	------------------------------------

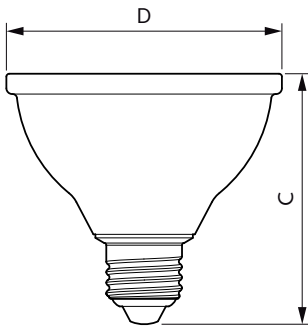
## Schválenie a použitie

Trieda energetickej účinnosti	F
Vhodné pre akcentačné osvetlenie	Yes
Spotreba energie kWh/1 000 h	10 kWh
Registračné číslo EPREL	391928

## Údaje o produkte

Úplný kód produktu	871869976862100
Objednávkový názov produktu	MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D
EAN/UPC – produkt	8718699768621
Objednávkový kód	76862100
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	6
Materiál SAP	929002338702
Celková hmotnosť SAP (kus)	0,285 kg

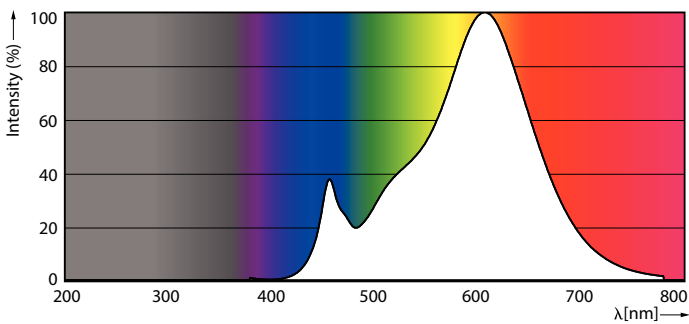
## Rozmerový obrázok



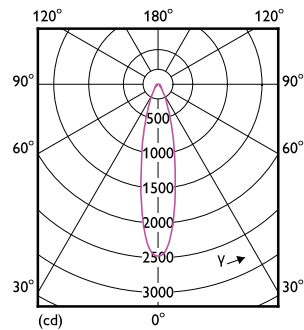
PAR30s 9.5-75W 750lm 25D 3000K E27 D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D	96 mm	88 mm

## Fotometrické údaje



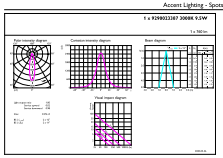
LEDspots MAS 9,5W PAR30S E27 830



LEDspots MAS 9,5W PAR30S E27 830 25D

# MASTER LEDspot PAR

## Fotometrické údaje



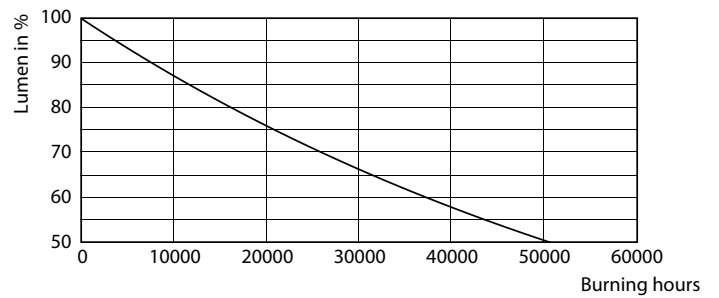
© 2021 Philips Lighting B.V. All rights reserved. Page 11

### LEDspots MAS 9,5W PAR30S E27 830 25D

## Životnosť



### LEDspots LED 25K



### LEDspots LMP 25K

