



# MASTER LEDspot LV

## MASTER LEDspotLV D 7-35W 827 MR16 24D

Poskytuje teplé světlo podobné světlu halogenové žárovky. Zvláště se hodí do veřejných prostor, jako jsou recepce, haly, chodby, schodiště a umývárny, kde je světlo stále rozsvícené. Master LEDspot nabízí možnost volby mezi různými vyzařovacími úhly, které zajišťují ostře ohraničený rozptyl světla. Paprsek neobsahuje žádné UV ani IR - je tedy vhodný pro nasvětlování objektů citlivých na teplo (jídlo, organické materiály, obrazy atd.) Technologie aktivního chlazení - díky integrovanému větráku je dosaženo maximálního výkonu. Patentovaný inteligentní driver zajišťuje kompatibilitu s existujícími elektromagnetickými a elektronickými halogenovými transformátory.

### Údaje o produktu

#### • Obecné informace

Patice - objímka	GU5.3
Tvar	MR16 [MR 16inch/50mm]
Jmenovitý život	40000 hr
Nominal Lifetime hours	40000 hr

#### • Světelná charakteristika

Kód barvy	827
Barva světla (text)	Teplá bílá
Vyzařovací úhel	24 D
Vyzařovací úhel	24D [Medium beam]
Teplota chromatičnosti	2700 K
Světelný tok	420 Lm
Intenzita světla	2100 cd
Index podání barev	80
Měrný výkon zdroje	56.00 Lm/W
Teplota chromatičnosti	2700 K [CCT 2700K]
Jmenovitý světelný tok	420 Lm
zz - konec nom. života	70 %
Colour consistency	6 steps
Rated Beam Angle	24 D
Luminous flux in 90° cone	390 Lm

#### • Elektrické údaje

Příkon	7 W
Technický příkon	7 W
Napětí	12 V
Účinník	0.7 -
Proud zdroje mA	720 mA

Stmívatelné	Ano [Ano]
Ekvivalentní příkon	35 W
Jmenovitý příkon	7.0 W
Doba startování	0.5 (max) s
Warm-up Time to 60% Light Outp	instant full light
Suitable for accent lighting	Yes

#### • Teplotní údaje

Maximální teplota pláště (T)	102 (max) C
------------------------------	-------------

#### • Ekologické údaje

Energetický štítek	A
Energy consumption kWh/1000h	8 kWh

#### • Spínací cyklus

Spínací cykly	50000X
---------------	--------

#### • Rozměry produktu

Celková délka C	50.5 mm
Průměr D	50.5 mm

#### • Produktové informace

Objednávkové číslo	488782 00
Kód produktu	871869648878200
Název produktu	MASTER LEDspotLV D 7-35W 827 MR16 24D
Název objednávaného produktu N	MAS LEDspotLV D 7-35W 827 MR16 24D



# PHILIPS

## MASTER LEDspot LV

Pocet kusu v balení N 1  
Balicí množství 10  
Pocet balení v transportním balení 10  
EAN produktu 8718696488782

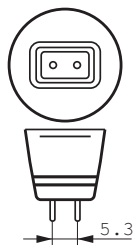
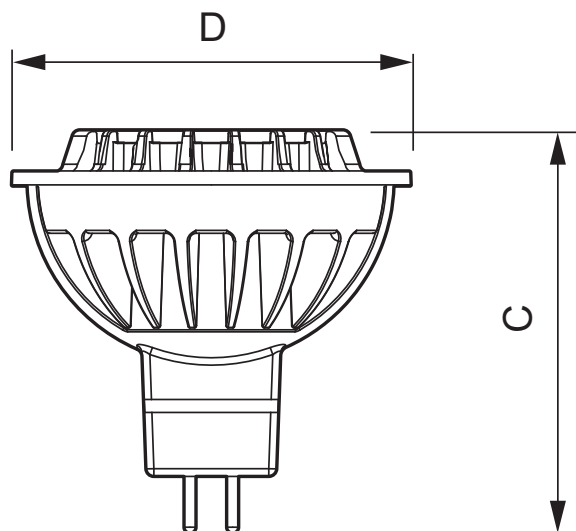
EAN transportního balení 8718696488799  
eop\_12nc 929001152802  
Hmotnost produktu 0.045 kg

### Varování a bezpečnost

- Provoz při teplotě -20° C and 45° C

- Provoz pouze v suchém a neprašném prostředí; pouze do svítidel s 10mm mezerou pro odvětrání
- Není vhodné pro použití pro nouzové či únikové osvětlení

### Rozměrové výkresy

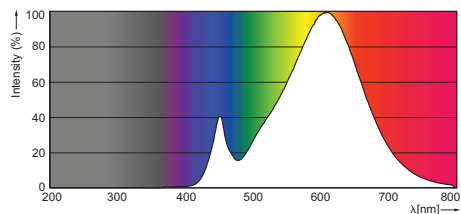


GU5.3

### MASTER LEDspotLV D 7-35W 827 MR16 24D

Product	C (Norm)	D (Norm)
LED D 7-35W 827 MR16 24D	50.5	50.5

### Fotometrické údaje



7-35 W GU5.3 /827 MR16



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) nebo jejich příslušných majitelů.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Říjen 17  
Změna údajů vyhrazena