



# MASTER LEDspot LV

MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 827 MR16 36D

MASTER LEDspot LV -lamppu antaa lämpimän valkoista, halogeenilampun kaltaista valoa. Tämä tekee siitä ihanteellisen jälkiasennusratkaisun kohde- ja yleisvalaistukseen mm. hotelleihin ja ravintoloihin. Lamppu sopii erityisen hyvin julkisiin tiloihin, kuten vastaanottoihin, auloihin, käytäviin, portaikkoihin tai wc-tiloihin, joissa valot ovat aina päällä. MASTER LEDspot LV -lampusta on saatavana eri valonjakoja, jotka antavat selkeästi määritellyn valokeilan. Koska lampun valo ei sisällä UV- tai infrapunasäteilyä, sopii se hyvin myös lämpöherkkien kohteiden valaisemiseen (ruoka, orgaaniset materiaalit, maalaukset jne.). Patentoitu, älykäs virtalähde mahdollistaa yhteensopivuuden nykyisten elektromagneettisten ja elektronisten halogeenimuuntajien kanssa. Himmennettävät versiot mahdollistavat lisäsäästöt ja auttavat luomaan halutun tunnelman.

## Tuotetiedot

### • Yleistä tietoa

Kanta	GU5.3 [ GU5.3]
Hehkulampun muoto	MR16 [ MR 16tuumaa tai 50mm]
Nimelliskäyttöikä (nim.)	25000 h
Tekninen tyyppi	3.4-20W

### • Valon tekniset tiedot

Beam Angle (Nom)	36 °
Valonjako	36D [ Medium beam]
Valovirta (nim.)	240 lm
Valovirta (nimellinen) (nim.)	240 lm
Valovoima (nim.)	550 cd
Värimerkki	Lämmin valkea (WW)
Nimelliskeilakulma	36 °
Vastaava väriämpötila (nim.)	2700 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	65.00 lm/W
Väriyhtenäisyys	6 steps
Värintoistoindeksi (nim.)	80
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	220 lm

### • Käyttö ja sähkö tiedot

Power (Rated) (Nom)	3.4 W
Lampun virta (nim.)	520 mA
Vastaa teholtaan	20 W
Syttymisaika (suurin)	0.5 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (nim.)	instant full light
Tehokerroin (nim.)	0.7
Voltage (Nom)	12 V

### • Lämpötila

T-kotelo, maksimi (nim.)	65 °C
--------------------------	-------

### • Ohjaujärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

### • Hyväksyntä ja käyttökohteet

Soveltuu korostusvalaistukseen	Yes
Energiatohokkuusmerkintä (EEL)	A+

# PHILIPS

# MASTER LEDspot LV

Energy Consumption 4 kWh  
kWh/1000 h

Sähkönnumero 4720155  
Osoittaja – määrä/  
pakkaus 1  
Osoittaja – 10  
pakkauksia ulom-  
massa laatikossa  
Materiaalinumero 929001147502  
(12NC)  
Nettopaino (kappale) 0.035 kg

## • Tuotetiedot

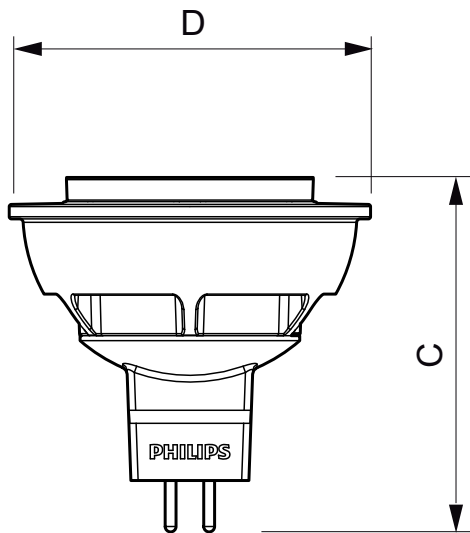
Koko tuotekoodi 871869647572000  
Tilaustuotteen nimi MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 827  
MR16 36D  
EAN/UPC – tuote 8718696475720  
Tilaukoodi 47572000

## Rajoitukset ja turvallisuus

- Käyttöympäristön lämpötila välillä -20...+45 °C
- Sopii käytettäväksi vain kuivissa tiloissa ja useimmissa valaisimissa, joissa on lampunpidin, joka tarjoaa riittävästi vapaata tilaa (vähintään 10 mm vapaata tilaa)

- Ei sovellu käytettäväksi hätä- tai poistumisvalaistukseen

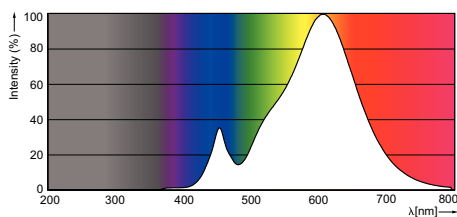
## Mittapiirros



## LED VLE 3.4-20W GU5.3 827 MR16 36D

Product	D	C
MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 827 MR16 36D	50 mm	49 mm

## Valonjakotiedot





© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

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

2016, Kesäkuu 2  
Oikeudet tietojen muutoksiin  
pidätetään.