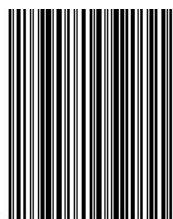


LED spot GU10 3.4W
230lm warmwit 2700K
dimbaar
(4099854059872)

(4099854059872)



4099854059872



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401319509
Fabrikantnummer	4099854059872
EAN code	4099854059872
Merk	LEDVANCE
Productgroep	LED-lamp
Serie/Programma	LED PAR16 DIM P
Nom. spanning (V)	220/240
Lengte (mm)	52
Lampvorm	Reflector
Diameter (mm)	50
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Lampvermogen (W)	3.4/3.4
Lichtstroom (lm)	230/230
Kleurtemperatuur (K)	2700/2700
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 (lm)	230
Stralingshoek (°)	36/36
Niet dimbaar	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/ledvance-led-spot-gu10-3-4w-230lm-2700k-dimbaar-4095>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Dimbare LED reflectorlampen PAR16 met retrofit pinfitting.

Productkenmerken:

- LED alternatief voor 230V halogeenlampen.
- Hoge kleurconsistentie: ≤ 5 SDCM.
- Dimbaar.
- Lamp gemaakt van glas.
- Zeer hoge kleurweergave (Ra: 90).

Productvoordelen:

- Snelle, eenvoudige en veilige vervanging zonder herbedrading.
- Ontwerp, afmetingen en lichtstroom vergelijkbaar met een gloei- of halogeenlamp.
- Lage onderhoudskosten dankzij lange levensduur.
- Geen UV- en near-IR-straling in de lichtstraal.
- Traploos dimmen.
- Zeer hoge dimmercompatibiliteit, zie ook www.ledvance.com/dim.
- Onmiddellijk 100 % licht, geen opwarmtijd.
- Toepassingsgebieden: Winkels en tentoonstellingsruimten.
- Huishoudelijke applicaties.
- Commerciële toepassingen.
- Accentverlichting.
- Alleen buiten te gebruiken in geschikte buitenarmaturen.

Technische details

Spanningstype	AC
Lichtsterkte (cd)	400
Kleurweergave-index	90-100
Uitvoering glas/afdekking	Helder
Voet	GU10
Gewogen energieverbruik in 1.000 uur (kWh)	4
Gemiddelde nom. levensduur (h)	25000
Met afstandsbediening	Nee

Nom. stroom (mA)	20/20
Vermogensfactor	0.7
Specifieke lichtstroom lamp (lm/W)	67
Filament lamp	Nee
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warmwit < 3300 K
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM5
Lampaanduiding	PAR16
Min. aantal schakelcycli	100000
Totale harmonische vervorming (THD)	150
Bediening op afstand mogelijk	Nee
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG1
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Ja
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee
Geschikt voor magnetisch VSA	Nee
Energie-efficiëntieklasse volgens EU regelgeving 2019/2015	G
Met bewegingssensor	Nee
Met schemeringsschakelaar	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Ja
Dimbaar faseaansnijding	Ja
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee

Dimming Bluetooth

Neer

Dimming Wi-Fi

Neer

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN