



Ota ensiaskel langattomaan valaistuksen ohjaukseen

MasterConnect LED spot GU10

Älykkäät, jälkiasennettavat MasterConnect LED -lamput ovat helppo tapa päivittää langattomaan valaistuksen ohjaukseen. MasterConnect LED -lamppuja ohjataan sovelluksen kautta, ja ne voidaan määrittää optimoimaan energiansäästöt. Valaistuksen ohjaus tapahtuu langattomasti ja automaattisesti, mikä lisää käyttömukavuutta ja helppokäyttöisyyttä. Lisäksi ratkaisu on täysin skaalautuva ja päivitettävä. Yhdyskäytävän avulla voidaan ottaa käyttöön lisäominaisuuksia, kuten valaistuksen etäohjaus ja ohjauspaneeli. Todella helppo tapa siirtää valaistusratkaisu nykyaikaan.

Hyödyt

- Helppo asentaa ja määrittää
- Merkittävät energiansäästöt ja hyvä käyttömukavuus
- Skaalautuva ja pilvipohjaiseksi päivitettävä ratkaisu

Ominaisuudet

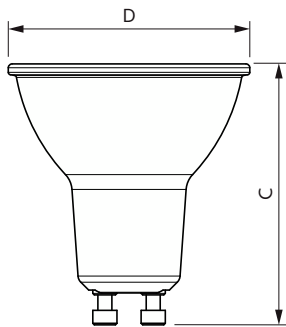
- Täydellinen valinta GU10-halogeenilamppujen korvaamiseen (verkkojännite)
- Jopa 25 000 tunnin käyttöikä
- Helppo määrittäminen ja ohjaus intuitiivisen sovelluksen kautta
- Interact ready
- Luotettava ja turvallinen langaton teknologia

MasterConnect LED spot GU10

Käyttökohteet

- Hotellit ja ravintolat
- Vähittäismyymälät
- Toimistot

Mittapiirros



Product	D	C
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	50 mm	54 mm
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	50 mm	54 mm

MasterConnect LED spot GU10

Yleistä tietoa

Lampun kanta	GU10
Kytkenäjaksojen määrä	50 000
Nimelliskäyttöikä	25 000 tuntia

Valaistuksen tekniset tiedot

Keilakulma (nim.)	36 °
Värintoistoindeksi (CRI)	90
Valonlähteen valovirran pysyvyys nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %
Valovirta	345 lm
Valovoima (nim.)	500 cd

Käyttö- ja sähkö tiedot

Tulotaajuus	50–60 Hz
Verkkotaajuus	50 to 60 Hz
Tehonkulutus	4,7 W
Syttymisaika (nim.)	0,5 s

Käyttölämpötila

Tuotteen enimmäispintalämpötila (nim.)	85 °C
--	-------

Ohjaujärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Langaton himmennys
---------------	-----------------------

Mekaaniset tiedot ja runko

Lampun pinnoite	Matta
Lampun muoto	PAR16

Merkinnät ja luokitukset

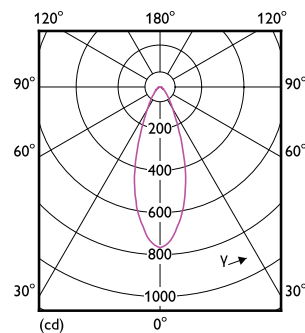
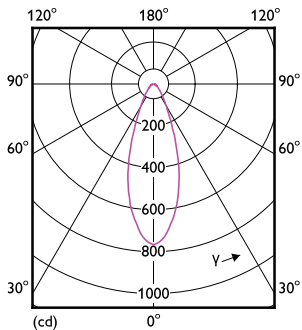
Energiankulutus kWh/1 000 h	5 kWh
-----------------------------	-------

Valaistuksen tekniset tiedot

Order Code	Full Product Name	Värlämpötila (nim.)	Värikoodi
929002253802	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	3000 K	930
929002253902	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	4000 K	940

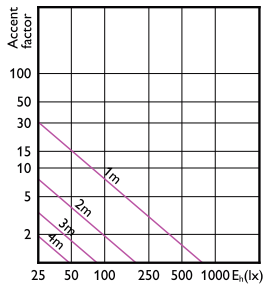
Käyttö- ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Vastaavan perinteisen teho
929002253802	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	-
929002253902	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	50 W

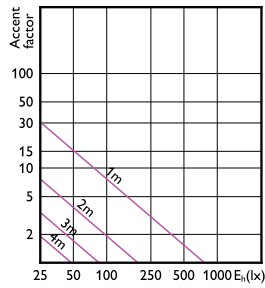


MasterConnect LED spot GU10

Accent Diagrams

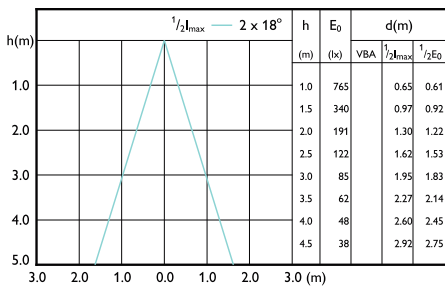


Accent Diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
940 36D

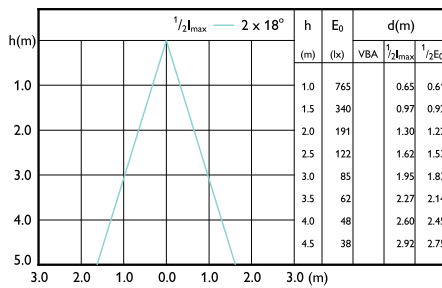


Accent Diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
930 36D

Beam Diagrams



Beam diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
940 36D



Beam diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
930 36D

