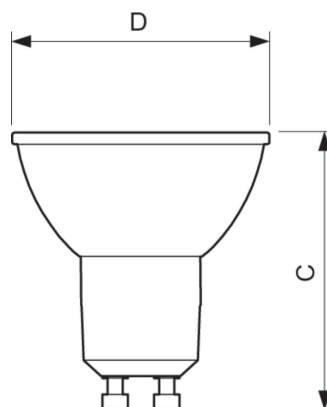


Żarówka MASTER LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D A+ 3000 K

Delivering a warm, halogen-like accent beam, MASTER LEDspot MV is a perfect fit for spot lighting (track, corridors, lift lobbies, display cases and cabinets) in the hospitality industry. It is particularly suitable to public areas where the light is on 24/7, such as lobbies, corridors, stairwells. MASTER LEDspot MV delivers huge energy savings and minimizes maintenance cost without any compromise on brightness, enabling hospitality owners to achieve a return on their investment within one year. These LEDspots are compatible with most existing fixtures with a GU10 holder and designed as a retrofit replacement for halogen or incandescent spots. The dimmable versions drive further efficiencies, while helping to create the desired atmosphere.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8718696707876
Alt. ID produktu	871869670787600
Nazwa producenta	SIGNIFY
ID produktu wg producenta	929001348902
Nazwa marki	PHILIPS
Seria produktu	MASTER LEDspot 230V
Kraj pochodzenia	Chiny
KGO	0,1
Kod celny	8539500000

Opis ETIM

Klasa	Lampa LED / multi LED (EC001959)
Grupa	Źródła światła (EG000028)
Napięcie znamionowe	220..240 V
Prąd znamionowy	27..27 mA
Współczynnik mocy	0,8
Moc lampy	4,9..4,9 W
Rodzaj napięcia	AC
Strumień świetlny	365..365 lm
Znamionowy strumień świetlny zgodnie z IEC 62612	365 lm
Skuteczność świetlna	82,65 lm/W
Światłość	650 cd
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90-100

Kształt bańki	Reflektor/odbłyśnik
Lampa z włóknem	Nie
Rodzaj szkła/pokrywy	Przezroczysty
Barwa światła zgodnie z EN 12464-1	Ciepła < 3300 K
Trzonek	GU10
Kolor	Biały
Temperatura barwowa	3000..3000 K
Kolor obudowy	Szary
Kąt wiązki	36..36 °
Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama)	SDCM6
Możliwość ściemniania	Tak
Średnica	50 mm
Długość	54 mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)	0,1412
Typ bańki	PAR16
Klasa efektywności energetycznej	A+
Minimalna liczba cykli załączeń	50000
Zużycie energii przez 1000 godzin	5 kWh
Średnia trwałość znamionowa	25000 h
Możliwość sterowania zdalnego	Nie
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471	RG1
Kompatybilny z Apple HomeKit	Nie
Kompatybilny z Asystentem Google	Nie
Kompatybilny z Amazon Alexa	Nie
Z obsługą IFTTT	Nie

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	8718696707883
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1188201
--------	---------