

SCHEDA PRODOTTO

SMART+ ZB SPOT 5 W 220...240 V 45° GU10

SMART+ Spot GU10 Tunable White | PAR16 Spot con tecnologia ZigBee



AREE APPLICATIVE

- Illuminazione generale
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

VANTAGGI PRODOTTO

- Fino all'80% di consumo energetico in meno rispetto alle lampade alogene
- Facile da installare e utilizzare
- Non contiene mercurio

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Lampada LED PAR 16 con funzione di illuminazione intelligente integrata
- Temperatura di colore regolabile tramite Tunable White: da Warm White a Daylight (da 2.700 a 6.500 K)
- Dimmerabile
- Protocollo di rete: ZigBee
- Durata: fino a 20.000 ore
- Controllabile attraverso un sistema smart home compatibile (gateway e app) o interruttore SMART+
- Per una completa funzionalità è necessaria una connessione a un sistema smart home compatibile (gateway e app)



DATI TECNICI

Dati elettrici

Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Potenza di costruzione	5,00 W
Fattore di potenza λ	> 0,50
Potenza nominale	5,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Potenza della lampada equivalente	40 W

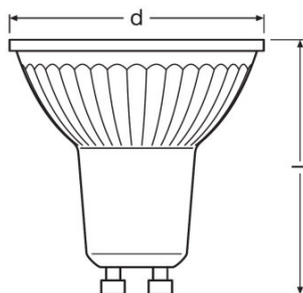
Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdcn
Campo regolazione temperatura di colore	2700...6500 K
Flusso luminoso caratteristico	350 lm
Flusso luminoso nominale	350 lm
Temperatura di colore stimata	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	>80
Intensità specificata	470 cd

Dati illuminotecnici

Tempo innesco	< 0,5 s
Gestione temperatura colore della luce	Temperatura di colore regolabile
Tempo di riscaldamento (60 %)	0,50 s

Dimensioni e peso



Peso prodotto	53,00 g
Bulbo esterno	PAR51
Lunghezza	55,0 mm

Diametro	50,0 mm
Lunghezza totale	55,0 mm
Diametro massimo	50,0 mm

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Durata caratteristica della lampada	20000 h
Durata nominale della lampada	20000 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Senza mercurio	Si
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Si
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Tutti i parametri tecnici si applicano alla lampada completa/A causa del complesso processo di produzione dei diodi a emissione luminosa, i valori tipici forniti per i parametri LED tecnici sono puramente valori statistici che non corrispondono necessariamente ai parametri tecnici effettivi di ciascun prodotto singolo, che può variare dal valore tipico./Reset settings to default by switching the product on for five seconds and off for five seconds and repeating this five times.
Attacco (denominazione da norma)	GU10

Caratteristiche

Dimmerabile	Si
Tecnologia LIGHTIFY	Philips Hue / Google Assistant / Amazon Alexa

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	5 kWh/1000h

APPARECCHIATURA / ACCESSORI

– Il controllo tramite app richiede un sistema LIGHTIFY (app e gateway) o altri sistemi di Smart Home compatibili

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075208438	Astuccio 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	134,00 g	0.46 dm ³
4058075213777	Cartone di spedizione 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	469,00 g	2.63 dm ³
4058075213784	Cartone di spedizione 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	4848,00 g	24.91 dm ³

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.