

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART ZB PAR16 4.7W 220V TW GU10

SMART+ SPOT GU10 TW | Lampade LED retrofit con riflettore con tecnologia smart home, temperatura di colore regolabile, PAR16



#### Aree di applicazione

- Illuminazione generale
- Interni residenziali
- Ambito professionale (hotel, bar, boutiques ecc)
- Outdoor use in suitable outdoor luminaires only

#### Vantaggi del prodotto

- Controllo wireless tramite App
- Facile da installare e utilizzare
- Non contiene mercurio

#### Caratteristiche del prodotto

- Controllabile tramite sistema Smart home compatibile (gateway e app)
- Control via voice control available: Google Assistant or Amazon Alexa, depending on the smart home system in use
- Temperatura di colore regolabile tramite Tunable White: da Warm White a Daylight (da 2.700 a 6.500 K)
- Protocollo di rete: ZigBee 3.0
- Dimmerabile
- Durata: fino a 20.000 ore
- Per una completa funzionalità è necessaria una connessione a un sistema smart home compatibile (gateway e app)



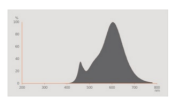
# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Potenza nominale	4,7 W
Potenza di costruzione	4.70 W
Tensione nominale	220240 V
Corrente nominale	38 mA
Frequenza di rete	50 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,5
Potenza della lampada equivalente	50 W

#### Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Fattore manten. flus lum fine du	0.95
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Flusso luminoso nominale	350 lm
Flusso luminoso	350 lm
Efficienza luminosa	74 lm/W
Intensità luminosa	700
Campo regolazione temperatura di colore	27006500 K
Temperatura di colore	27006500 K
Indice di resa cromatica Ra	80
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4



# Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	45 °
Tempo innesco	< 0.5 s



Peso prodotto	43,00 g	
Diametro	50,00 mm	
Diametro massimo	50 mm	
Lunghezza	54.00 mm	
Larghezza	50 mm	
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	50 mm	
Altezza	50 mm	
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	50 mm	
Bulbo esterno [PICOS]	PAR51	
Durata		
Numero cicli accensione / spegnimento	100000	
Durata	20000 h	
COLORI E MATERIALI		
Colore del prodotto	Trasparente	
Colore della struttura	Trasparente	
TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO		
Temperatura ambiente	-2040 °C	
ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO		
Attacco (denominazione da norma)	GU10	
CARATTERISTICHE		
Dimmerabile	Si	
Tecnologia LIGHTIFY	Amazon Alexa / Google Assistant / Philips Hue	
CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE		
Classe di efficienza energetica	F	
Consumo di energia	5.00 kWh/1000h	

Norme	CE
Grado di protezione	IP20

# Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

Tecnologia di illuminazione utilizzata	LED	
Non direzionale o direzionale	DLS	
A tensione di rete o non a tensione di rete	MLS	
Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica)	GU10	
Sorgente luminosa connessa (CLS)	yes	
Sorgente luminosa regolabile in base al colore	No	
Alloggiamento	no	
Sorgente luminosa ad alta luminanza	No	
Schermo antiriflesso	No	
Tipo di temperatura del colore	RANGE	
Alimentazione in standby	<b>№</b> 0.5 W	
Alimentazione di standby in rete per CLS	<b>⊠</b> 0.5 W	
Potenza equivalente	Sì	
Coordinata cromatica x	0.4578	
Coordinata cromatica y	0.4101	
Indice di resa cromatica R9	> 0	
Corrispondente angolo del fascio	NARROW_CONE_90	
Fattore di sopravvivenza	0.90	
La sorgente luminosa LED sostituisce una sorgente luminosa fluorescente	No	
EPREL ID	1160676	
Numero del modello	AC41290,AC41290	

#### **DOWNLOAD**

DOWNLOAD



Installation guide

# **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075729162	Astuccio 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	124.00 g	0.46 dm <sup>3</sup>

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075729179	Cartone di spedizione 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	585.00 g	2.63 dm <sup>3</sup>
4058075760202	Shipping box 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	4928.00 g	24.91 dm³

Il 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.

#### **DISCLAIMER**

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