

SCHEDA PRODOTTO

P PIN 50 4.8 W/2700K G9

PARATHOM LED PIN G9 | Lampade a LED retrofit pin base G9



AREE APPLICATIVE

- Illuminazione d'accento che crea un'atmosfera in tutta la casa
- Negozi, hotel e ristoranti
- Sale d'attesa, uffici
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

VANTAGGI PRODOTTO

- Lunga durata media fino a 15.000 ore
- Bassissimo consumo di energia
- Ideale per applicazioni decorative e a funzionamento libero

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Alternativa LED alle lampade tradizionali ad alta tensione
- Lampade prive di mercurio



DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza di costruzione	4,80 W
Potenza nominale	4,80 W
Tensione nominale	220...240 V
Numero massimo di lampade sul c 10 A (B)	8
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	12
Frequenza di funzionamento	50/60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,40
Potenza della lampada equivalente	48 W

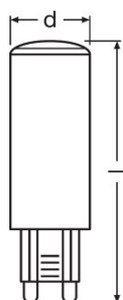
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	600 lm
Flusso luminoso caratteristico	600 lm
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2700 K
Flusso luminoso	600 lm
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc _m
Temperatura di colore stimata	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento (60 %)	< 0,50 s
Ampiezza fascio luminoso	320 °
Tempo innesco	< 0,5 s

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	59,0 mm
Diametro	18,0 mm
Bulbo esterno	T18
Lunghezza	59,0 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
t° max su punto di prova Tc	105 °C

Durata

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Mantenimento flusso luminoso a fine vita	0,70

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G9
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Si
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Si

Caratteristiche

Dimmerabile	No
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

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

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDPPIN50 4,8W/
-----------------	-----------------

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075271845	Astuccio 1	28 mm x 28 mm x 67 mm	17,00 g	0.05 dm ³
4058075271852	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	339,00 g	1.41 dm ³
4058075271869	Cartone di spedizione 120	256 mm x 160 mm x 248 mm	2169,00 g	10.16 dm ³

1) 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.

REFERENZE/LINKS

Per maggiori informazioni consulta

▶ www.ledvance.it/lampadeled

Per la garanzia consulta

▶ www.ledvance.it/garanzia

CLAUSOLA

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