

HALOPIN PRO 48 W 230 V G9

HALOPIN PRO | Lampade alogene con attacco G9



Aree applicative

- Illuminazione generale
- Illuminazione del posto di lavoro
- Illuminazione per lettura
- Illuminazione di tavoli da pranzo
- Illuminazione per specchi
- Illuminazione d'accento
- Illuminazione d'ambiente

Vantaggi prodotto

- Brillante illuminazione d'accento
- Dimensioni incredibilmente ridotte per un design rivoluzionario di nuovi apparecchi di illuminazione
- Design robusto del filamento grazie alla tecnologia pinch unica e innovativa
- Omologata per l'impiego in apparecchi di illuminazione aperti (secondo IEC 60598-1)
- Filtro UV
- Soddisfa la norma IEC 60432-2 grazie alla funzione fusibile integrata
- Ridotta generazione di calore (rispetto al prodotto di riferimento standard)
- La lampada si spegne in modo affidabile
- Non contiene mercurio

Caratteristiche prodotto

- Durata media: 2.000 ore
- Dimmerabile
- Indice di resa cromatica R_a : 100



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Potenza nominale	48.00 W
Tensione nominale	230 V
Flusso luminoso caratteristico	740 lm
Potenza di costruzione	48,00 W
Numero cicli accensione / spegnimento	50000
Potenza della lampada indicata come equi	60 W

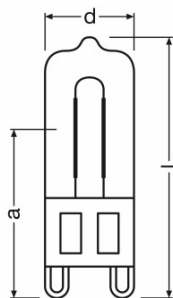
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	740 lm
Temperatura di colore	2800 K
Tonalità di luce secondo EN 12364-1	Warm White
Indice di resa cromatica Ra	100

Dati illuminotecnici

Tempo innesco	0,0 s
---------------	-------

Dimensioni e peso



Diametro	14,0 mm
Lunghezza	46,1 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	22,0 mm
Lunghezza totale	46,1 mm
Bulbo esterno	T13,3
Diametro massimo	14,0 mm

Durata

Durata nominale della lampada	2000 h
-------------------------------	--------

Scheda prodotto

Durata caratteristica della lampada	2000 h
-------------------------------------	--------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G9
Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	0,0 mg
Senza mercurio	Sì

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Universale
Dimmerabile	Sì

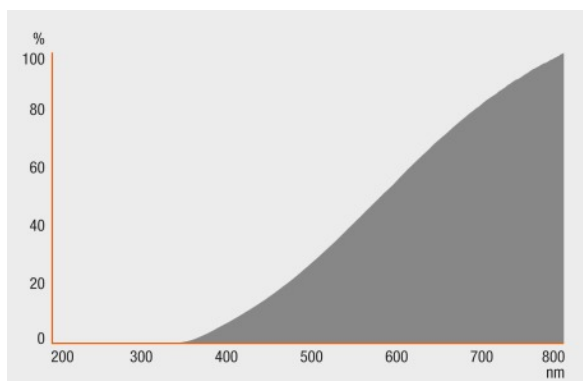
Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	D
Consumo di energia	48 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale di codifica delle	HSGST/C/UB-48-230-G9-22
--	-------------------------

Distribuzione luminosa



Distribuzione spettrale

Dati logistici

Scheda prodotto

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321945334	HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	Cartone di spedizione 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	132.00 g

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.

Clausola

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