

HALOPIN PRO 33 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	33.00 W
Tensione nominale	230 V
Potenza di costruzione	33.00 W
Fattore di potenza λ	1.00
Potenza della lampada equivalente	40 W

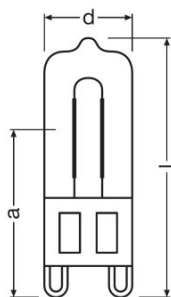
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	460 lm
Rated color temperature	2700 K
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Flusso luminoso caratteristico	460 lm
Indice di resa cromatica Ra	100
Fattore manten. flus lum fine du [calc.]	0.80

Dati illuminotecnici

Tempo innesco	0.0 s
Tempo di riscaldamento (60 %)	0.00 s

Dimensioni e peso



Diametro	14.0 mm
Lunghezza	43.0 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	22.0 mm
Lunghezza totale	43.0 mm
Bulbo esterno	T13,3
Diametro massimo	14.0 mm

Scheda prodotto

Durata

Durata caratteristica della lampada	2000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G9
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
Senza mercurio	Yes

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Any
Dimmerabile	Yes

Certificati, Norme, Direttive

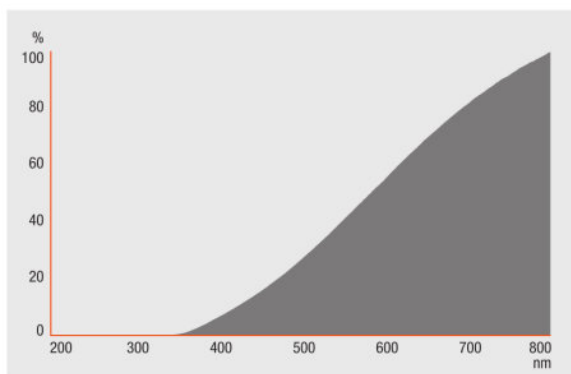
Classe di efficienza energetica	D
Consumo di energia	33 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	HSGST/C/UB-33-230-G9-22
---	-------------------------

Scheda prodotto

Distribuzione luminosa



Distribuzione spettrale

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321208668	HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	Cartone di spedizione 20 Pieces Astuccio	144 mm x 64 mm x 118 mm	1.09 dm ³	136.00 g
4008321208668	HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	Cartone di spedizione 200 Pieces Astuccio	485 mm x 137 mm x 154 mm	10.23 dm ³	954.00 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.