

SCHEDA PRODOTTO

HALOSTAR SST 2000 25 W 12 V GY6.35

HALOSTAR SUPERSTAR 2000 | Lampade alogene a bassissima tensione con attacco bispina



AREE APPLICATIVE

- Illuminazione generale
- Illuminazione della cucina
- Illuminazione per lettura
- Illuminazione per l'ingresso
- Negozi
- Ristoranti, hotel e simili applicazioni di prestigio
- Uffici, edifici pubblici

VANTAGGI PRODOTTO

- Brillante illuminazione d'accento
- Emissioni di CO₂ notevolmente inferiori
- Elevata efficienza luminosa rispetto alle lampade standard
- Dimensioni incredibilmente ridotte per un design rivoluzionario di nuovi apparecchi di illuminazione
- Omologata per l'impiego in apparecchi di illuminazione aperti (secondo IEC 60598-1)
- Filtro UV

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Durata media: 2.000 ore
- Dimmerabile al 100%
- Indice di resa cromatica R_a: 100
- Attacco: G4, GY6.35

DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza nominale	25,00 W
Tensione nominale	12.0 V
Potenza di costruzione	25,00 W
Fattore di potenza λ	1,00
Potenza della lampada equivalente	35 W

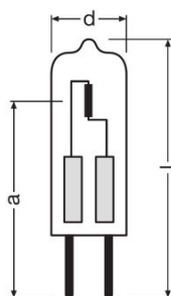
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	500 lm
Temperatura di colore stimata	2900 K
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Flusso luminoso caratteristico	500 lm
Indice di resa cromatica Ra	100
Fattore manten. flus lum fine du	0,80
Temperatura di colore	2900 K
Flusso luminoso	500 lm
Indice di resa cromatica Ra	100

Dati illuminotecnici

Tempo innesco	0,0 s
Tempo di riscaldamento (60 %)	0,00 s

Dimensioni e peso



Diametro	12,0 mm
Lunghezza totale	44,0 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	30,0 mm
Lunghezza	44,0 mm
Bulbo esterno	T11

Diametro massimo	12,0 mm
-------------------------	---------

Durata

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

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	GY6.35
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Si

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Universale
Dimmerabile	Si

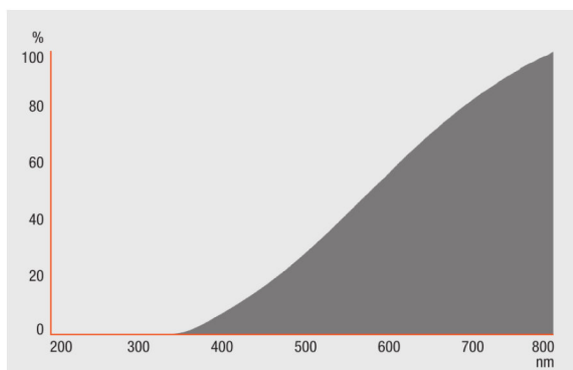
Certificati, Norme, Direttive

Consumo di energia	27 kWh/1000h
Classe di efficienza energetica	C

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	HSGST/UB-25-12-GY6.35-30
--	--------------------------

Distribuzione luminosa



Distribuzione spettrale

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321990204	Blister 1	139 mm x 15 mm x 121 mm	11,00 g	0.25 dm ³
4008321990211	Cartone di spedizione 10	164 mm x 129 mm x 148 mm	206,47 g	3.13 dm ³
4052899195295	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	15,40 g	0.24 dm ³
4052899195301	Cartone di spedizione 20	164 mm x 148 mm x 130 mm	216,00 g	3.16 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.

CLAUSOLA

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