

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## HALOSTAR ST 5 W 12 V G4

HALOSTAR® STAR | Lampade alogene a bassissima tensione con attacco bispina



---

### Aree di applicazione

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

---

### Vantaggi del prodotto

- Brillante luce d'accento
- 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 del prodotto

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

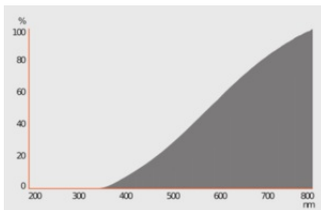
## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	5 W
Potenza di costruzione	5.00 W
Tensione nominale	12 V

### Dati fotometrici

Flusso luminoso	55 lm
Efficienza luminosa	11 lm/W
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	100
Tonalità di luce	1027
Protezione UV	Si



### Dati illuminotecnici

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

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	33.00 mm
Lunghezza	33.00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	22,0 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	10,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	10,00 mm
Diametro	10,00 mm
Peso prodotto	1,1 g

### Durata

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

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Attacco (denominazione da norma)	G4
Senza mercurio	Si

## CARATTERISTICHE

Dimmable	Si
Posizione di funzionamento	Universale

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Classe di efficienza energetica	G
Consumo di energia	5.00 kWh/1000h

## Classificazioni specifiche per paese

Sistema internazionale codifica lampade	HSGST/UB-5-12-G4-10/22
Numero d'ordine	64405 ST

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

Tecnologia di illuminazione utilizzata	OTHER
Non direzionale o direzionale	NDLS
A tensione di rete o non a tensione di rete	NMLS
Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica)	G4
Sorgente luminosa connessa (CLS)	No
Sorgente luminosa regolabile in base al colore	No
Alloggiamento	no
Sorgente luminosa ad alta luminanza	No
Schermo antiriflesso	No
Tipo di temperatura del colore	SINGLE_VALUE
Potenza equivalente	No
Coordinata cromatica x	0.460
Coordinata cromatica y	0.411
Angolo del fascio luminoso	SPHERE_360
EPREL ID	714469
Model number	AC35311

## DOWNLOAD

DOWNLOAD	
	CAD data 3-dim 320843_HALOSTAR STARLITE
	CAD data 3-dim 320889_HALOSTAR STARLITE

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321201799	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	13.20 g	0.24 dm <sup>3</sup>
4008321201805	Cartone di spedizione 20	164 mm x 130 mm x 148 mm	225.86 g	3.16 dm <sup>3</sup>

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.