

# SCHEDA PRODOTTO

## HALOSTAR STARLITE 50 W 12 V GY6.35

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



---

### AREE APPLICATIVE

- Illuminazione generale
- Illuminazione per l'ingresso
- Illuminazione d'accento
- Illuminazione per lettura
- Illuminazione da giardino
- Negozi
- Ristoranti, hotel e simili applicazioni di prestigio
- Uffici, edifici pubblici
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

---

### VANTAGGI 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)
- Filamento assiale per un ottimo direzionamento della luce
- Pin speciali per la protezione dalla corrosione
- Filtro UV
- Non contiene mercurio

---

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

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

## DATI TECNICI

## Dati elettrici

Potenza nominale	50,00 W
Tensione nominale	12 V
Potenza di costruzione	50,00 W
Fattore di potenza $\lambda$	1,00
Potenza della lampada equivalente	50 W

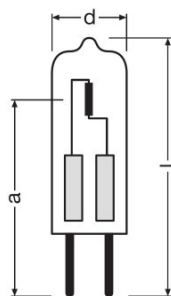
## Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	1185 lm
Temperatura di colore stimata	2950 K
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Flusso luminoso caratteristico	1185 lm
Indice di resa cromatica Ra	100
Temperatura di colore	2950 K
Flusso luminoso	1185 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
Bulbo esterno	T12
Lunghezza	44,0 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	54 kWh/1000h
Classe di efficienza energetica	C

## Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	HSGST/C/UB-50-12-GY6.35-12/30
---	-------------------------------

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075094277	Astuccio 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	4,20 g	0.04 dm <sup>3</sup>
4058075094284	Cartone di spedizione 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	209,00 g	1.86 dm <sup>3</sup>

1)  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.