

SCHEDA PRODOTTO

DECOSTAR 51S ST 20 W 12 V 36° GU5.3

DECOSTAR 51S STAR | Lampade alogene con riflettore dicroico con diametro 51 mm



AREE APPLICATIVE

- Illuminazione generale
- Illuminazione per l'ingresso
- Illuminazione del posto di lavoro
- Illuminazione della cucina
- Illuminazione per specchi
- Illuminazione di oggetti

VANTAGGI PRODOTTO

- Brillante luce d'accento
- Il riflettore dicroico riduce fino al 66% il calore emesso nella direzione del fascio di luce
- 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: GU5.3
- Diffusore decorativo

DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza nominale	20,00 W
Tensione nominale	12 V
Potenza di costruzione	20,00 W
Fattore di potenza λ	1,00

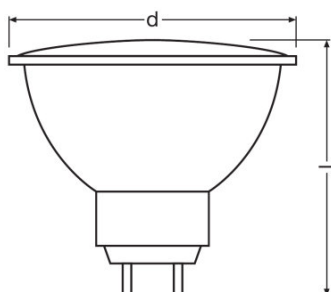
Dati fotometrici

Flusso luminoso utile nominale 90°	210 lm
Intensità luminosa [PIM]	480 cd
Temperatura di colore stimata	2800 K
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Indice di resa cromatica Ra	100
Fattore manten. flus lum fine du	0,75
Temperatura di colore	2800 K
Flusso luminoso	210 lm
Indice di resa cromatica Ra	100
Flusso luminoso utile assegnato 90°	210 lm
Intensità specificata	480 cd

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	36 °
Fascio luminoso nominale	36 °
Tempo innesco	0,0 s
Tempo di riscaldamento (60 %)	0,00 s
Fascio luminoso nomin (semivalore picco)	36,00 °

Dimensioni e peso



Diametro	51,0 mm
----------	---------

Lunghezza	46,0 mm
Lunghezza totale	46,0 mm
Bulbo esterno	T9
Diametro massimo	51,0 mm

Durata

Durata nominale della lampada	4000 h
Durata caratteristica della lampada	4000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	GU5.3
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Sì

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Universale
Dimmerabile	Sì

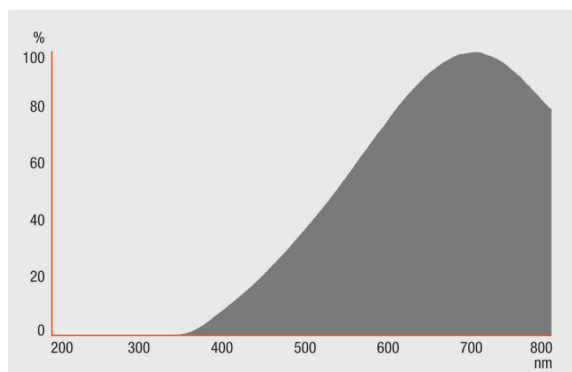
Certificati, Norme, Direttive

Consumo di energia	22 kWh/1000h
Classe di efficienza energetica	C

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	HRGS//UB-20-12-GU5.3-51/36
------------------------------------------------	----------------------------

Distribuzione luminosa



Distribuzione spettrale

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321200389	Blister 2	140 mm x 37 mm x 99 mm	75,17 g	0.51 dm ³
4008321200396	Cartone di spedizione 20	290 mm x 134 mm x 254 mm	936,00 g	9.87 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.