

HALOLINE 1000 W 230 V R7S

HALOLINE Standard | Lampade alogene lineari con doppio attacco



- Ideale per mettere in evidenza e accentuare edifici
- Illuminazione generale
- Illuminazione per l'ingresso
- Illuminazione di sentieri
- Illuminazione da giardino
- Aree trafficate
- Negozi
- Ristoranti, hotel e simili applicazioni di prestigio

Vantaggi prodotto

- Brillante luce d'accento
- Non richiede trasformatore
- Non contiene mercurio, può essere smaltita con i normali rifiuti domestici

Caratteristiche prodotto

- Durata media: 2.000 ore
- Dimmerabile al 100%
- Indice di resa cromatica R_a : 100
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Attacco: R7s
- Attacco: FA4

Dati tecnici

Dati elettrici

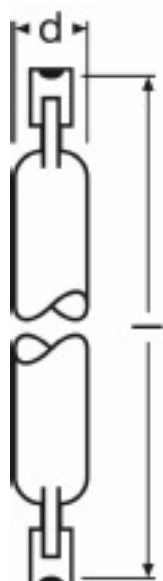
Potenza di costruzione	1000 W
Potenza nominale	1000 W
Tensione nominale	230 V
Fattore di potenza λ	1.00

Dati illuminotecnici

Flusso luminoso caratteristico	22000 lm
Temperatura colore caratteristica	2900 K
Indice di resa dei colori caratt. (Ra)	100
Tempo innesco della lamp.caratteristico	0.0 s
Tempo di avvio caratt.(fino al 60 %)	0 s

Dimensioni e peso

Lunghezza	191.1 mm
Lunghezza totale	254.0 mm
Diametro	12.0 mm
Bulbo esterno	T12



Product line drawing with letters

Colori e materiali

Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	0.0 mg
Senza mercurio	Sì

Durata

Numero caratteristico cicli accensione	1000000 ¹⁾
---	-----------------------

¹⁾ A 1 s on / 1 s off

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	R7s
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Protezione fusibile con valori indicati consigliati secondo IEC60357, EN60357/For outdoor applications and operation in damp locations special approved fixtures are required

Caratteristiche

Dimmerabile	Si
Posizione di funzionamento	p15
Fusibile a intervento rapido	6.3 A
Condizioni non-standard	P 15

Certificati, Norme, Direttive

EEL - Energy Label	F
---------------------------	---

Classificazioni specifiche del paese

ILCOS	HDG-1000-230-R7s-191,1
Order reference	64740

7500V - 20000V
Posizione di funzionamento orientata p75



*Posizione di
funzionamento*

Dati logistici

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (altezza x profondità x lunghezza)	Peso lordo	Volume
4050300004174	Astuccio 1	30 mm x 26 mm x 238 mm	24.10 g	0.19 dm ³
4050300206875	Cartone di spedizione 12	112 mm x 85 mm x 245 mm	352.20 g	2.33 dm ³

Clausola

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