

SCHEDA PRODOTTO

DULUX S LED EM 6 W/3000 K

OSRAM DULUX S LED EM | LED replacement for short CFLni, with 2-pin G23 base for CCG and AC mains operation



AREE APPLICATIVE

- Illuminazione generale per temperature ambiente da -20 a +45 °C
- Supermercati e grandi magazzini
- Passaggi pedonali e corsie
- Hotel, ristoranti

VANTAGGI PRODOTTO

- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Basso consumo di energia
- Semplice sostituzione della lampada grazie al design compatto

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Sostituzione LED per lampade tradizionali negli apparecchi di illuminazione con alimentatore convenzionale
- Grado di protezione: IP20
- Durata: fino a 30.000 ore
- Monoattacco a innesto a due pin G23



DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza di costruzione	6,00 W
Potenza nominale	6,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,50

Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	630 lm
Flusso luminoso caratteristico	630 lm
Temperatura di colore stimata	3000 K
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	3000 K
Flusso luminoso	630 lm
Indice di resa cromatica Ra	>80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc
Indice di resa cromatica Ra	>80

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento (60 %)	< 0,50 s
Tempo innesco	< 0,5 s

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	237,0 mm
Diametro	33,0 mm
Bulbo esterno	-
Lunghezza	237,0 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
t° max su punto di prova Tc	65 °C

Durata

Durata nominale della lampada	30000 h
Durata caratteristica della lampada	30000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	200000
Mantenimento flusso luminoso a fine vita	0,70

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G23
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Si
Forma / finitura	Opaco
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Si

Caratteristiche

Dimmerabile	No
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	6 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	DULUX S11LED 6W
-----------------	-----------------

INFORMAZIONE SULLA SICUREZZA

Non adatto a cablaggio in tandem

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4058075135321	DULUX S LED EM 6 W/3000 K	Cartone di spedizione 10	265 mm x 195 mm x 75 mm	3.88 dm ³	732,00 g

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.