

# SCHEDA PRODOTTO DULUX D LED EM 26 10 W/3000 K G24d-3

OSRAM DULUX D LED EM | LED replacement for CFLni, 2 tubes, with 2-pin G24d base for CCG and AC mains operation



#### **AREE APPLICATIVE**

- Illuminazione generale per temperature di ambiente dai -20 al
   + 35°C
- Supermercati e grandi magazzini
- Passaggi pedonali e corsie
- Hotel, ristoranti
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

#### **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 G24d



# **DATI TECNICI**

# Dati elettrici

Potenza di costruzione	10,00 W
Potenza nominale	10,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di funzionamento	5060 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,90

## Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	920 lm	
Flusso luminoso caratteristico	920 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	920 lm	
Indice di resa cromatica Ra	>83	
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm	
Indice di resa cromatica Ra	>83	

# Dati illuminotecnici

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

# Dimensioni e peso





Lunghezza totale	170,5 mm
Diametro	34,5 mm
Bulbo esterno	-
Lunghezza	170,5 mm

# Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20+40 °C
t° max su punto di prova Tc	80 °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)	G24d-3
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Sì
Forma / finitura	Opaco
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Sì

# Caratteristiche

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

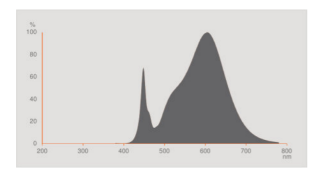
# Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+	
Consumo di energia	11 kWh/1000h	

# Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	DULUX D26LED10W

#### Distribuzione luminosa



Distribuzione spettrale

## **INFORMAZIONE SULLA SICUREZZA**

Adatto solo per temperature fino a 35°C all'interno dell'apparecchio.

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4058075024977	DULUX D LED EM 26 10 W/3000 K G24d-3	Cartone di spedizione 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm <sup>3</sup>	982,00 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.