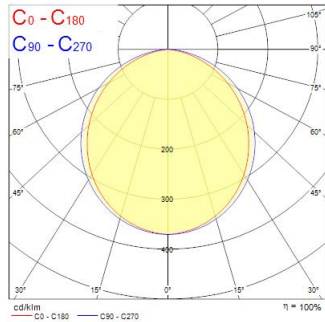




# OTAO LINEAR 1200MM OPALE 830/840 DAL

Codice n. 0040801

**SYLVANIA**



## Dati generali

<b>Nome prodotto</b>	OTAO LINEAR 1200MM OPALE 830/840 DALI NERO
<b>Tecnologia</b>	LED
<b>Attacco lampada</b>	N/A
<b>Materiale del corpo dell'apparecchio</b>	Alluminio
<b>Montaggio</b>	Montaggio a incasso a soffitto, Montaggio a plafone a soffitto, Sospensione, Montaggio a parete
<b>Rilevatore di presenza integrato</b>	NO
<b>Applicazione generale</b>	Uffici, Istruzione, Esercizi commerciali, Strutture alberghiere
<b>Intervallo temperatura di funzionamento</b>	5°C...+50°C
<b>Compatibilità con assistente virtuale</b>	N/A
<b>Classe ETIM</b>	EC002892
<b>E-number Finlandia</b>	4170654
<b>Garanzia</b>	5 anni

## Dati ottici

<b>Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)</b>	2900
<b>Efficienza apparecchio lm/W</b>	112
<b>Colore della luce</b>	Bianco caldo o bianco neutro
<b>CRI (Ra)</b>	80
<b>Consistenza colore (SDCM)</b>	SDCM3
<b>Angolo (°)</b>	110
<b>Tipo di distribuzione della luce</b>	Simmetrico
<b>Controllo dell'abbagliamento (UGR)</b>	< 28
<b>Gruppo di rischio fotobiologico</b>	RG0
<b>Flusso luminoso (emergenza) (lm)</b>	230
<b>Durata emergenza (h)</b>	3

# OTAO LINEAR 1200MM OPALE 830/840 DAL

Codice n. 0040801

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	26
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.9
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	15
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	650
Corrente di spunto (A)	8.4
Durata picco di corrente (µs)	170
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	39
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	63
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	39
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	63
Sezione min del conduttore collegabile	0.75
Sezione max del conduttore collegabile	1.5

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B50	100000
Vita utile nominale - L90 B50	50000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9011 - Nero grafite
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK03
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1147
Larghezza nominale prodotto (mm)	50
Altezza nominale prodotto (mm)	73
Peso (Kg)	1.8

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288408019
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	122.0
Larghezza imballo singolo (cm)	6.1
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	7.8
DUN14_2	15410288408016
Quantità per imballo esterno	4
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	124.0
Packaging outer width (cm)	14.2
Profondità imballo esterno (cm)	19.4

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	5-50