

# OPTIX RECESSED 1200 ASIMMETRICO 4000K DALI

Codice n. 2021686

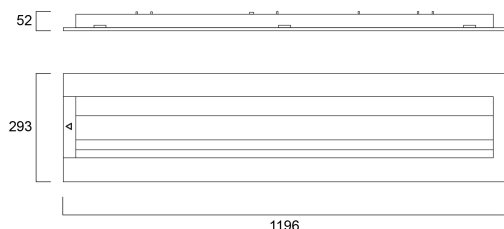
## Concord



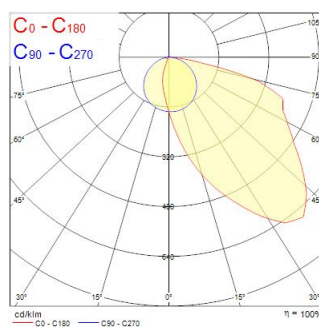
OPTIX RECESSED 1200 ASYMMETRIC 4000K DALI is a ceiling recessed LED Linear luminaire with Asymmetric Aluminium Reflector, Asymmetric Light Distribution, Luminaire Dimensions: 1196x293x52mm, Sylvania White body colour, IP20, IK07, DALI dimmable, Low LED flicker (+/-5%), Warm White (3000K) LED Colour Temperature, 3480lm, 30W, 116lm/W efficacy, CRI>80, 3 SDCM (3-step MacAdam ellipse) LED Colour Consistency, lifespan: 58,000 hours L90B10.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie



### Dati generali

Nome prodotto	OPTIX RECESSED 1200 ASIMMETRICO 4000K DALI
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Applicazione generale	Uffici, Istruzione
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

### Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	3480
Efficienza apparecchio lm/W	116
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Tipo di distribuzione della luce	Asimmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

# OPTIX RECESSED 1200 ASIMMETRICO 4000K DALI

Codice n. 2021686

## Concord

### Dati elettrici

Potenza totale (W)	30
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.98
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	9
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Si
Modalità di dimmerazione	DALI
Corrente di alimentazione (mA)	300
Corrente di spunto (A)	29
Durata picco di corrente ( $\mu$ s)	180
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	21
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	28
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	36
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	45
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	13
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	17
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	22
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	27

### Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	100000
Vita utile nominale - L90 B10	58000

### Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK07
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1196
Larghezza nominale prodotto (mm)	293
Altezza nominale prodotto (mm)	52
Peso (Kg)	5.1

### Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768216864
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	124.5
Larghezza imballo singolo (cm)	6.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	32.0
DUN14_2	05025768216864
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	124.5
Packaging outer width (cm)	6.5
Profondità imballo esterno (cm)	32.0

### Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (*)	850
---------------------------------	-----

# OPTIX RECESSED 1200 ASIMMETRICO 4000K DALI

---

Codice n. 2021686

**Concord**

---