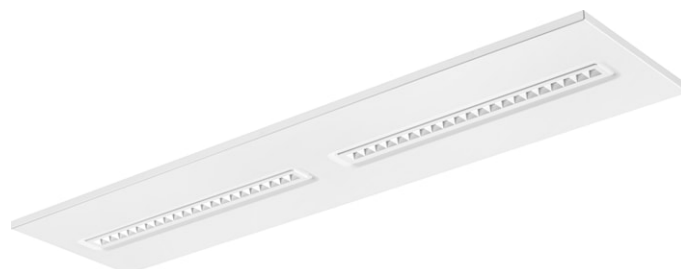
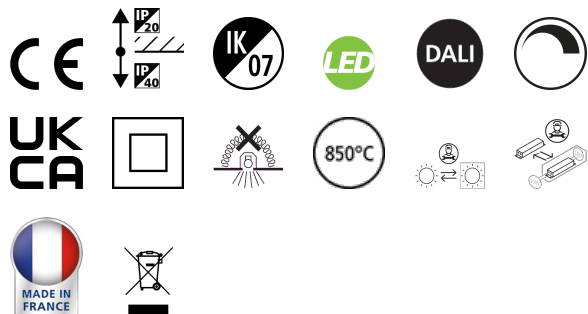


# OptiClip 1200 4000K CRI80 DALI BIANCO

Codice n. 0044005

**SYLVANIA**

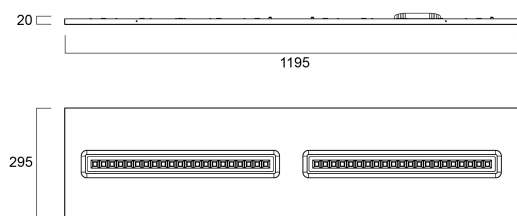
**PRO**<sup>TM</sup>



OPTICLIP 1200 4000K CRI80 DALI BIANCO è un apparecchio di illuminazione ad alta efficienza e basso abbagliamento con moduli luminosi sostituibili per applicazioni in uffici e scuole. Apparecchio LED da incasso a soffitto con ottica in plastica di colore bianco, distribuzione della luce diretta, dimensioni dell'apparecchio: 1195x295x20mm, colore del corpo Bianco (RAL9016), IP40 (dal lato frontale), IK07, dimmerabile DALI, basso flicker LED (+/-5%), temperatura di colore LED bianco neutro (4000K), flusso luminoso 3100lm, consumo energetico 24W, efficienza del sistema 129lm/W, CRI>80, uniformità cromatica LED SDCM 3, UGR<19, luminanza a 65° < 2000 cd/m<sup>2</sup>, durata: 62.000 ore L80B20, gruppo di rischio di sicurezza fotobiologica 1. Protezione elettrica Classe II. Prova del filo incandescente 850 °C.

## Dati tecnici

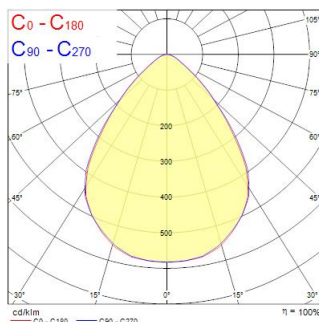
### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Beam diameter [in]	Illuminance [lx]
0.5	0.85 0.93	0.71	2.33'	29.1"	7182
1.0	1.70 1.65	1.42	4.66'	58.2"	1791
1.5	2.55 2.48	2.13	7.00'	87.3"	796
2.0	3.40 3.31	2.84	9.32'	116.4"	448
2.5	4.24 4.14	3.55	11.64'	145.5"	288
3.0	5.09 4.96	4.26	13.97'	174.6"	199

Distance [m]    Cone diameter [m]    Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 75.0°)  
 — C90 - C270 (Half beam angle: 90.0°)



# OptiClip 1200 4000K CRI80 DALI BIANCO

Codice n. 0044005

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	OptiClip 1200 4000K CRI80 DALI BIANCO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Rilevatore di presenza integrato	NO
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Istruzione, Uffici
Intervallo temperatura di funzionamento	-25°C...+25°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	3100
Efficienza apparecchio lm/W	129
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Intensità luminosa (cd)	1791
Angolo (°)	78
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 19
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	24
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.95
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	15
Protezione elettrica	Classe II
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	650
Corrente di spunto (A)	23
Durata picco di corrente (µs)	200
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	E, E (more than 1 Light Source)
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	23
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	31
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	38
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	48
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	14
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	19
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	23
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	29
Sezione max del conduttore collegabile	2.5

# OptiClip 1200 4000K CRI80 DALI BIANCO

Codice n. 0044005

**SYLVANIA**

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	62500

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP40/20
Classificazione IK	IK07
Finitura del diffusore	Opaco/satinato
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1195
Larghezza nominale prodotto (mm)	295
Altezza nominale prodotto (mm)	20
Peso (Kg)	2.9

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288440057
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	120.0
Larghezza imballo singolo (cm)	4.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	30.0
DUN14_2	05410288440057
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	120.0
Packaging outer width (cm)	4.0
Profondità imballo esterno (cm)	30.0

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-25-25