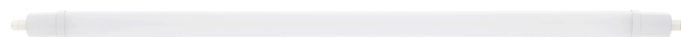
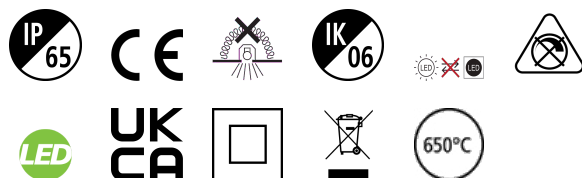


SYLSPLASH IP65 1200mm 5000LM TriTone

Codice n. 0090231

SYLVANIA

YourHome™



SylSplash è una plafoniera stagna sottile in policarbonato. Terminali elettrici facilmente accessibili grazie alla chiusura a baionetta e collegamento elettrico senza attrezzi grazie ai terminali a innesto push-in. Installazione flessibile grazie alle staffe di montaggio posizionabili liberamente sulla plafoniera. Colore selezionabile tra bianco caldo, bianco freddo o luce diurna (3000K, 4000K, 6500K) controllabile tramite interruttore a parete. 40W; 5000lm; efficienza con 125 lm/W e durata di 30.000 ore. SDCM ≤6; IP65; IK06; Classe II; 1284mm x53 mmx35mm

Dati tecnici

Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	SYLSPLASH IP65 1200mm 5000LM TriTone
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	PC Policarbonato
Montaggio	Montaggio a plafone a soffitto
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Residenziale e Consumer
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+40°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	3 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	5000
Efficienza apparecchio lm/W	125
Colore della luce	Bianco caldo o bianco neutro o Daylight
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Angolo (°)	125
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

SYLSPLASH IP65 1200mm 5000LM TriTone

Codice n. 0090231

SYLVANIA

Dati elettrici

Potenza totale (W)	40
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	30
Protezione elettrica	Classe II
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Corrente di spunto (A)	25
Durata picco di corrente (µs)	150
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	D
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	17
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	27
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	21
Sezione min del conduttore collegabile	1.0
Sezione max del conduttore collegabile	1.5

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50 | 30000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK06
Finitura del diffusore	Smerigliato
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1284
Larghezza nominale prodotto (mm)	53
Altezza nominale prodotto (mm)	35
Peso (Kg)	0.38

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288902319
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	123.0
Larghezza imballo singolo (cm)	5.3
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	3.5
DUN14_2	15410288902316
Quantità per imballo esterno	20
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	131.6
Packaging outer width (cm)	24.9
Profondità imballo esterno (cm)	22.5

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-40