

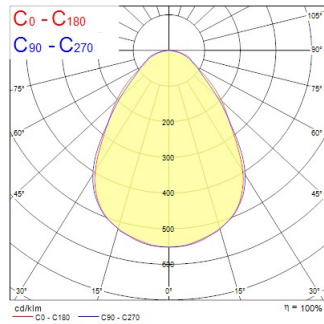
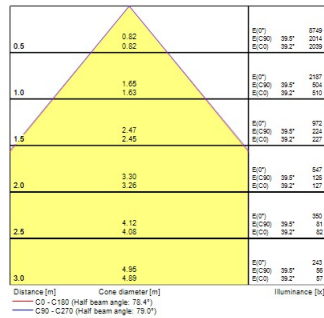
PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI

Codice n. 0042015

SYLVANIA

Dati tecnici

Fotometrie



Dati generali

Nome prodotto	PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+60°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4000
Efficienza apparecchio lm/W	108
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	90
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	90
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 19
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0

PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI

Codice n. 0042015

SYLVANIA

Dati elettrici

Tipo emergenza	
Potenza totale (W)	37
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	240.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	220.0
Fattore di potenza	0.98
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	9
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2
Corrente di spunto (A)	22.4
Durata picco di corrente (µs)	176
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	21
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	36
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	22
Sezione min del conduttore collegabile	0.5
Sezione max del conduttore collegabile	2.5

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50 | 100000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP66
Classificazione IK	IK08
Finitura del diffusore	Prismatico
Materiale del diffusore	Vetro di sicurezza temperato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	623
Larghezza nominale prodotto (mm)	623
Altezza nominale prodotto (mm)	79
Peso (Kg)	12.0

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288420158
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	65.0
Larghezza imballo singolo (cm)	65.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	9.5
DUN14_2	05410288420158
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	65.0
Packaging outer width (cm)	65.0
Profondità imballo esterno (cm)	9.5
Dati di sicurezza	
Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-60