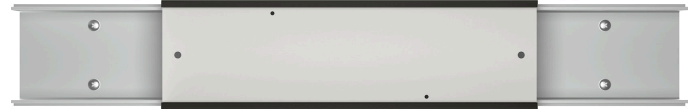


OTAO LINEAR MODULO EMERG AUTOTEST INDIR DALI NERO

Codice n. 0040822

SYLVANIA

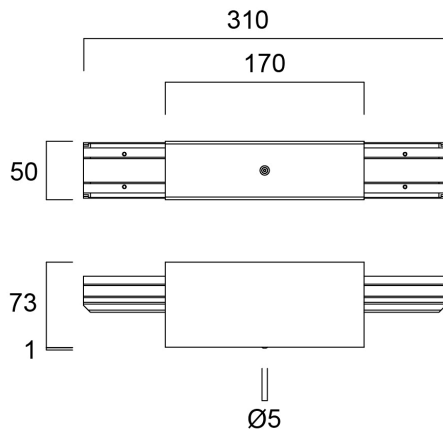
PROTM



Modulo di emergenza Auto-Test con funzione indirizzabile DALI per apparecchi Otao, incl. batteria LiFePO4, indicatore EM e 2 pezzi di estruso in alluminio per il collegamento meccanico con gli apparecchi Otao; senza pulsante Self-Test. Finitura RAL9011 (nero).

Dati tecnici

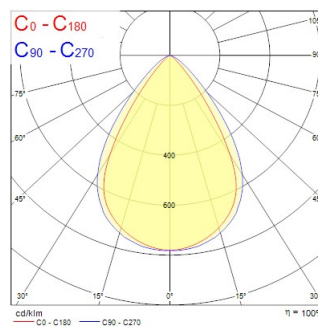
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.00	0.0°	0.00	352
0.5	0.00	0.0°	0.00	352
1.0	0.00	0.0°	0.00	88
1.0	0.00	0.0°	0.00	88
1.5	0.00	0.0°	0.00	39
1.5	0.00	0.0°	0.00	39
2.0	0.00	0.0°	0.00	22
2.0	0.00	0.0°	0.00	22
2.5	0.00	0.0°	0.00	14
2.5	0.00	0.0°	0.00	14
3.0	0.00	0.0°	0.00	10
3.0	0.00	0.0°	0.00	10

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 0.0°)



OTAO LINEAR MODULO EMERG AUTOTEST INDIR DALI NERO

Codice n. 0040822

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	OTAO LINEAR MODULO EMERG AUTOTEST INDIR DALI NERO
Tecnologia	Kit di emergenza
Tipologia di accessorio	Altro
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio a incasso a soffitto, Montaggio a plafone a soffitto, Sospensione, Montaggio a parete
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Istruzione, Uffici
Intervallo temperatura di funzionamento	5°C...+40°C
Classe ETIM	EC000471
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Consistenza colore (SDCM)	N/A
Gruppo di rischio fotobiologico	Non applicabile
Flusso luminoso (emergenza) (lm)	350
Durata emergenza (h)	3

Dati elettrici

Protezione elettrica	Classe I
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	100
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	100
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	100

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9011 - Nero grafite
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK03
Finitura del diffusore	Altro
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	170
Larghezza nominale prodotto (mm)	50
Altezza nominale prodotto (mm)	73
Peso (Kg)	0.45

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288408224
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	32.0
Larghezza imballo singolo (cm)	6.1
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	7.8
DUN14_2	15410288408221
Quantità per imballo esterno	5
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	34.0
Packaging outer width (cm)	32.5
Profondità imballo esterno (cm)	37.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	5-40