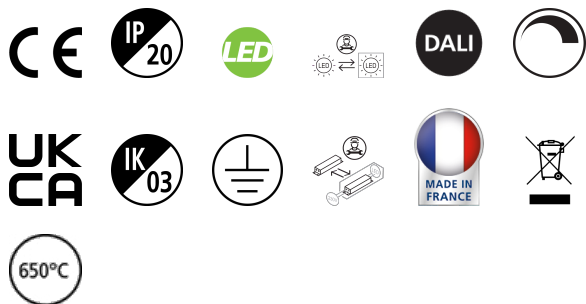


ISOLINE 3380MM 4K 1.7WD 1.7 NERO DALI

Codice n. 0042555

SYLVANIA

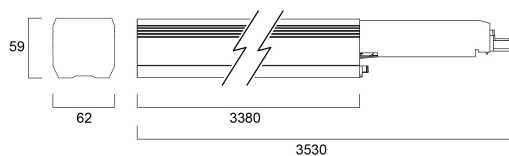
PROTM



Isoline LED linear luminaire for industrial and commercial applications. 3380mm length with 1.7m blank section, with wide optics provide homogenous light distribution for open areas. Suitable for DALI Dimming. Aluminium housing, RAL 9016. Max + 35 °C operating temperature range, 4000 K, CRI 80, UGR <25, 3 SDCM. 57W power consumption, 8150lm luminous flux, 146 lm/W efficacy, 3380 mm x 62 mm x 59 mm (L x W x H) dimensions, IP20, IK03, 220-240 V 50/60 Hz, Class I. Lifespan L70:B50 60,000 hours.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)

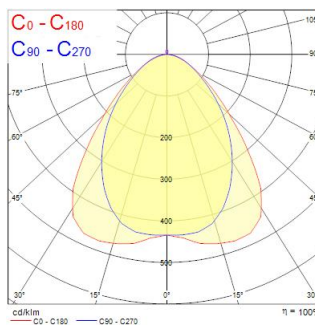


Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E107 E100	E107 E100	E107 E100	14147 3096 3203
0.5	0.86 0.86	E107 E100	E107 E100	E107 E100	14147 3096 3203
1.0	1.72 1.72	E107 E100	E107 E100	E107 E100	3537 774 770
1.5	2.58 2.58	E107 E100	E107 E100	E107 E100	1572 344 334
2.0	3.44 3.44	E107 E100	E107 E100	E107 E100	884 189 182
2.5	4.30 4.30	E107 E100	E107 E100	E107 E100	566 124 117
3.0	5.16 5.16	E107 E100	E107 E100	E107 E100	390 84 81

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 81.9°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 81.4°)



ISOLINE 3380MM 4K 1.7WD 1.7 NERO DALI

Codice n. 0042555

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	ISOLINE 3380MM 4K 1.7WD 1.7 NERO DALI
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Sospensione
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	0°C...+35°C
Classe ETIM	EC000986
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	8150
Efficienza apparecchio lm/W	145
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Codice colore	840
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	90
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 25
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	56
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	198.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	264.0
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	5.5
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI-2
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	250
Corrente di spunto (A)	28
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Ultra basso (5% o meno)
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	14
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	23
Sezione min del conduttore collegabile	0.5
Sezione max del conduttore collegabile	4

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	60000
Vita utile nominale - L80 B10	60000
Vita utile nominale - L90 B10	31500

ISOLINE 3380MM 4K 1.7WD 1.7 NERO DALI

Codice n. 0042555

SYLVANIA

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK03
Classificazione IK del sensore	IK03
Finitura del diffusore	Trasparente
Materiale del diffusore	PMMA acrilico
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	3380
Larghezza nominale prodotto (mm)	62
Altezza nominale prodotto (mm)	59
Peso (Kg)	5.0

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288425559
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	353.0
Larghezza imballo singolo (cm)	6.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	5.8
DUN14_2	05410288425559
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	353.0
Packaging outer width (cm)	6.5
Profondità imballo esterno (cm)	5.8

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
---------------------------------	-----