

KubiXx 4000K 37KLM AISLE PIR

Codice n. 0062142

SYLVANIA

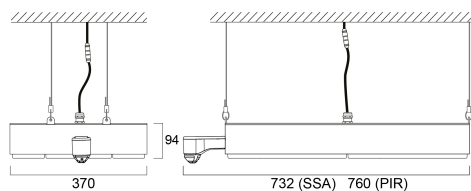
PROTM



Logistics and Industry high bay luminaire with aisle optics to provide necessary illumination for narrow areas. 37600lumens, 212W, 177lm/W, 4000K, CRI80, aisle beam optic. Fitted with a high bay PIR for 360° detection up to 16m range at 15m mounting height. 3 step MacAdam ellipse, grey finish (RAL7012), Class 1, 220-240V, IP65, IK06 (sensor IK03).

Dati tecnici

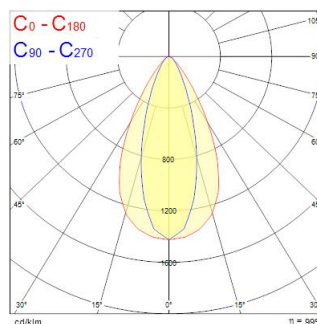
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Beam diameter [in]	Illuminance [lx]
0.5	0.31 0.94	0.31	1.01	3.94	21324 8200 7321
1.0	0.62 1.07	0.62	2.02	8.08	5341 2445 1813
1.5	0.93 1.61	0.93	3.03	12.12	2789 1543 811
2.0	1.23 2.14	1.23	4.04	16.16	1370 871 679
2.5	1.54 2.68	1.54	5.05	20.20	887 576 391
3.0	1.85 3.22	1.85	6.06	24.24	542 369 255

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 96.4°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 34.2°)



KubiXx 4000K 37KLM AISLE PIR

Codice n. 0062142

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	KubiXx 4000K 37KLM AISLE PIR
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Acciaio
Montaggio	Sospensione
Rilevatore di presenza integrato	PIR
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-40°C...+40°C
Classe ETIM	EC001716
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	37600
Efficienza apparecchio lm/W	177
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 21
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	212
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	Altro
Corrente di alimentazione (mA)	770
Corrente di spunto (A)	65
Durata picco di corrente (µs)	268
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	B
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	2
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	3
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	4
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	5
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	1
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	2
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	2
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	3

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B20	95000
Vita utile nominale - L90 B10	45000

KubiXx 4000K 37KLM AISLE PIR

Codice n. 0062142

SYLVANIA

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Grigio
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK06
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	760
Larghezza nominale prodotto (mm)	370
Altezza nominale prodotto (mm)	94
Peso (Kg)	8.8

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288621425
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	80.0
Larghezza imballo singolo (cm)	41.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	26.0
DUN14_2	05410288621425
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	80.0
Packaging outer width (cm)	41.0
Profondità imballo esterno (cm)	26.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-40-40