

Sylbay 4000K L3 24000LM AISLE DALI

Codice n. 0040309

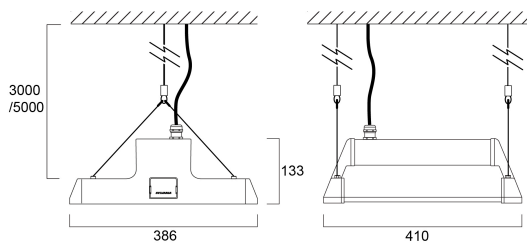
SYLVANIA



Logistics and Industry modular high bay luminaire with aisle optics to provide necessary illumination for narrow areas. Single body with 3 optical modules, 24000 lumens, 165W, 145lm/W, 4000K, CRI 80, aisle beam optic, DALI dimmable, 3 step MacAdam ellipse, grey finish (RAL7012), Class 1, 220-240V, IP65, IK08, (LxWxH) 410x386x133mm, Mains + control cable of 2 meter. Ball-impact-resistance according to VDE 0710-13 in suspended mounting mode.

Dati tecnici

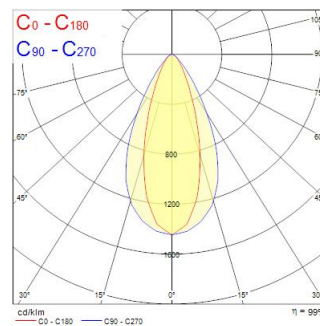
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.51 0.32	0.51	0.32	13733 4540 6098
1.0	1.03 0.63	1.03	0.63	3483 1211 3099
1.5	1.54 0.95	1.54	0.95	1514 547 871
2.0	2.06 1.26	2.06	1.26	871 303 373
2.5	2.57 1.56	2.57	1.56	559 194 249
3.0	3.08 1.89	3.08	1.89	354 127 163

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 26.9°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 54.4°)



Sylbay 4000K L3 24000LM AISLE DALI

Codice n. 0040309

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	Sylbay 4000K L3 24000LM AISLE 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	-40°C...+50°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001716
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	24000
Efficienza apparecchio lm/W	145
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Deviazione Colore durante la vita (SDCM)	3
Angolo (°)	30*60
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 23
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	165
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.96
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	5.1
Protezione elettrica	Classe I
Reattore richiesto	No
Tipologia reattore	Alimentatore elettronico
Montaggio reattore	Integrale
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Corrente di alimentazione (mA)	750
Corrente di spunto (A)	4.65
Durata picco di corrente (µs)	584
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	8
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	8
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	3
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	5

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B20	120000
Vita utile nominale - L90 B10	52000

Sylbay 4000K L3 24000LM AISLE DALI

Codice n. 0040309

SYLVANIA

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Grigio
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK08
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	410
Larghezza nominale prodotto (mm)	386
Altezza nominale prodotto (mm)	133
Peso (Kg)	5.03

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288403090
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	60.0
Larghezza imballo singolo (cm)	48.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	26.0
DUN14_2	05410288403090
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	60.0
Packaging outer width (cm)	48.0
Profondità imballo esterno (cm)	26.0

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-40-50