

# START Highbay IP65 10000-20000lm 2CCT FASCIO AMPIO

Codice n. 0039443

**SYLVANIA**

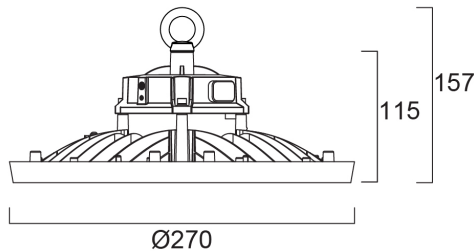
**START**<sup>TM</sup>



Highbay LED integrato, Alloggiamento in alluminio brillante RAL9006, 11.100/15.700 /19.800lm per 4000K o 10.900/15.600/19.500lm per 6500K, 72/110/150 W a seconda delle impostazioni dell'interruttore integrato per la modifica della temperatura di colore (4000/6500K) e del livello di emissione luminosa, 132 lm/W @ 150W con impostazione 4000 K, CRI80; fascio luminoso 110°, IP65, IK08, durata L70:B50 120.000 ore; (D x H) 270 x 115mm, marchio D.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)

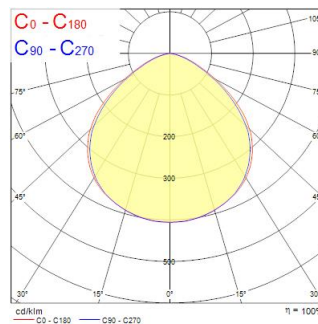


### Fotometrie

0,5	1,26 1,32	E171 E1C90 E1C90	10019 2181 1885
1,0	2,51 2,64	E171 E1C90 E1C90	4005 845 687
1,5	3,77 3,97	E171 E1C90 E1C90	2002 422 351
2,0	5,03 5,29	E171 E1C90 E1C90	1125 230 191
2,5	6,29 6,61	E171 E1C90 E1C90	721 147 119
3,0	7,54 7,93	E171 E1C90 E1C90	501 104 85

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 105.0°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 103.0°)



# START Highbay IP65 10000-20000lm 2CCT FASCIO AMPIO

Codice n. 0039443

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	START Highbay IP65 10000-20000lm 2CCT FASCIO AMPIO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Sospensione
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-30°C...+45°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001716
E-number Finlandia	4357151
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	19800
Efficienza apparecchio lm/W	132
Colore della luce	Bianco neutro o Daylight
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM5
Angolo (°)	110
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	150
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.9
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Corrente di spunto (A)	80
Durata picco di corrente (µs)	350
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	D
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Basso (6% - 20%)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	9
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	12
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	15
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	18
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	9
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	12
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	15
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	18
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N) (kV)	6
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N - GND) (kV)	6

# START Highbay IP65 10000-20000lm 2CCT FASCIO AMPIO

Codice n. 0039443

**SYLVANIA**

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B50	108000
Vita utile nominale - L80 B20	95000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9006 - Alluminio
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK08
Altezza nominale prodotto (mm)	115
Diametro prodotto (mm)	270
Peso (Kg)	1.55

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288394435
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	27.0
Larghezza imballo singolo (cm)	27.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	15.6
DUN14_2	05410288394435
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	27.0
Packaging outer width (cm)	27.0
Profondità imballo esterno (cm)	11.5

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-30-45