

# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 840 fascio ampio

Codice n. 0039735

**SYLVANIA**

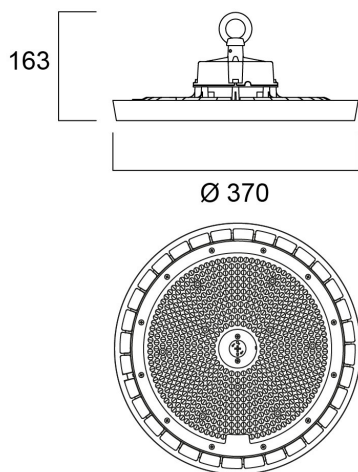
**PRO**<sup>TM</sup>



LED highbay integrato; corpo in alluminio nero; 26400lm; 165W; 160lm/W; 4000K; corrente di pilotaggio: 720mA; CRI80; angolo del fascio 85°; Dimmerabile 0-10V; IP65; IK08; durata di vita L80:B20 92000 h; (Ø x A) 370 x 163 mm; cavo di alimentazione 1,5 m; cavo di controllo 1,5 m; lunghezza catena 1,2 m, ganci inclusi

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)

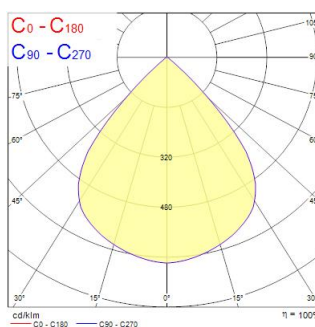


### Fotometrie

0,5	0,89	E(0°)	8596
		E(C0)	1489
1,0	1,78	E(0°)	1739
		E(C0)	309
1,5	2,67	E(0°)	773
		E(C0)	102
2,0	3,56	E(0°)	430
		E(C0)	51
2,5	4,45	E(0°)	274
		E(C0)	30
3,0	5,35	E(0°)	193
		E(C0)	21

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 83,4°)



# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 840 fascio ampio

Codice n. 0039735

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 840 fascio ampio
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-30°C...+50°C
Classe ETIM	EC001716
E-number Finlandia	4357101
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	26400
Efficienza apparecchio lm/W	160
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Angolo (°)	85
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Controllo dell'abbagliamento (UGR)	< 25
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Potenza totale (W)	165
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.95
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	20
Protezione elettrica	Classe I
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>100000
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	0-10V
Corrente di alimentazione (mA)	720
Corrente di spunto (A)	100
Durata picco di corrente (µs)	300
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Tasso di flickering	Basso (6% - 20%)
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	4
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	5
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	7
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	9
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	2
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	2
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	4
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	5
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N) (kV)	6
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N - GND) (kV)	6

# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 840 fascio ampio

Codice n. 0039735

**SYLVANIA**

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	120000
Vita utile nominale - L80 B20	92000
Vita utile nominale - L90 B50	51000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9017 - Nero traffico
Classificazione IP	IP65
Classificazione IK	IK08
Altezza nominale prodotto (mm)	163
Diametro prodotto (mm)	370
Peso (Kg)	2.703

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288397351
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	40.0
Larghezza imballo singolo (cm)	40.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	14.5
DUN14_2	05410288397351
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	40.0
Packaging outer width (cm)	40.0
Profondità imballo esterno (cm)	14.5

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	850
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-30-50