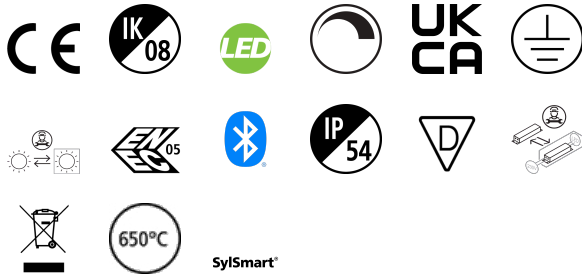


# GRANIT IP54 26400LM 840 FASCIO AMPIO SSA

Codice n. 0039771

**SYLVANIA**

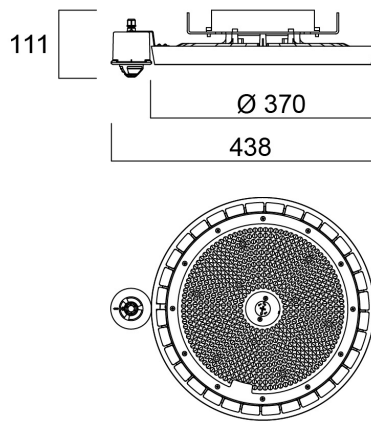
**PRO**<sup>TM</sup>



LED highbay integrato; corpo in alluminio nero; 26400lm; 165W; 160lm/W; 4000K; corrente di pilotaggio: 3200mA; CRI80; angolo del fascio 85°; Sylsmart SSA - Connesso; IP54; IK08; durata di vita L80:B20 92000h; cavi di sospensione inclusi. I riflettori non possono essere utilizzati per Granit SSA perchè disturbano il segnale per il sensore.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)

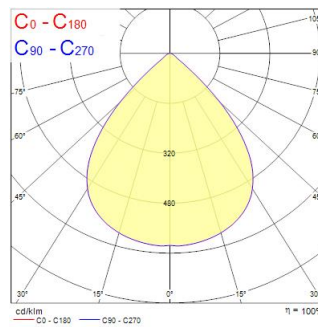


### Fotometrie

0.5	0.92	E(0°)	6492
		E(C0)	1907
1.0	1.84	E(0°)	1639
		E(C0)	504
1.5	2.76	E(0°)	727
		E(C0)	146
2.0	3.68	E(0°)	480
		E(C0)	94
2.5	4.60	E(0°)	286
		E(C0)	57
3.0	5.52	E(0°)	184
		E(C0)	36

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 85.2°)



# GRANIT IP54 26400LM 840 FASCIO AMPIO SSA

Codice n. 0039771

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	GRANIT IP54 26400LM 840 FASCIO AMPIO SSA
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Applicazione generale	Logistica e Industria
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+40°C
Classe ETIM	EC001716
E-number Finlandia	4357113
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	0.90
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	10
Protezione elettrica	Classe I
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>100000
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	SylSmart SSA
Corrente di alimentazione (mA)	3200
Corrente di spunto (A)	103
Durata picco di corrente (µs)	264
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	5
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	6
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	8
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	10
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	3
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	4
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	5
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	6
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N) (kV)	6
Immunità alle sovratensioni di rete (modo comune -> L/N - GND) (kV)	10

# GRANIT IP54 26400LM 840 FASCIO AMPIO SSA

Codice n. 0039771

**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	IP54
Classificazione IK	IK08
Classificazione IK del sensore	IK03
Altezza nominale prodotto (mm)	163
Diametro prodotto (mm)	370
Peso (Kg)	3.407

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288397719
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	40.0
Larghezza imballo singolo (cm)	40.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	13.0
DUN14_2	05410288397719
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	40.0
Packaging outer width (cm)	40.0
Profondità imballo esterno (cm)	13.0

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-40