

# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 865 WB

Cikkszám 0039738

**SYLVANIA**

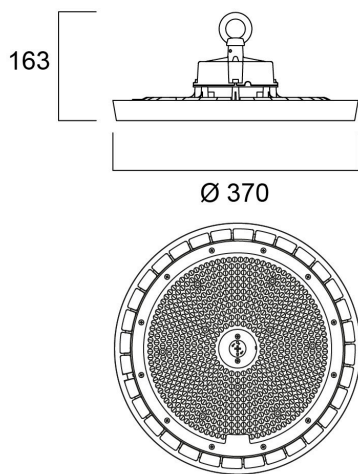
**PRO**<sup>TM</sup>



Integrated LED highbay; Black aluminium housing; 26400Lm; 165 W; 160 Lm/W; 6500K; Drive current: 720mA; CRI 80; 85° beam angle; 0-10V dimmable; IP65; IK08; Lifespan L80:B20 92,000 hrs; (D x H) 370 x 163 mm; 1.5 m mains cable; 1.5 m control cable; 1.2 m chain length including hooks.

## Műszaki eszközök

### Méretek (mm)

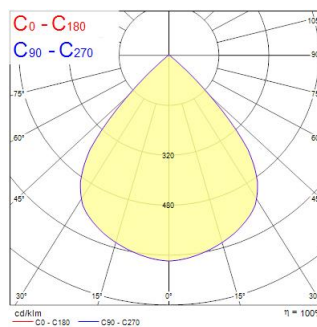


### Fotometriák

0.5	0.89	E(0°)	8696
		E(C0)	1489
1.0	1.78	E(0°)	1739
		E(C0)	309
1.5	2.67	E(0°)	773
		E(C0)	168
2.0	3.56	E(0°)	430
		E(C0)	93
2.5	4.45	E(0°)	274
		E(C0)	58
3.0	5.35	E(0°)	193
		E(C0)	41

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 83.4°)



# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 865 WB

Cikkszám 0039738

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 865 WB
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-30°C...+50°C
ETIM osztály	EC001716
E-szám Finnország	4357104
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	26400
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	160
Színhőmérséklet (K)	6500
Light colour	Hideg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Sugárzási szög (°)	85
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 25
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	165
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.95
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	20
Elektromos védelem	Osztály I
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>100000
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	0-10VFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	720
Bekapcsolási túláram (A)	100
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	300
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Alacsony (6% - 20%)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	4
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	5
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	7
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	9
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	2
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	2
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	4
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	5
Mains surge immunity (differential mode -> L-N) (kV)	6

# Sylvania Granit IP65 0-10V 26400lm 865 WB

Cikkszám 0039738

**SYLVANIA**

Mains surge immunity (common mode -> L/N - GND) (kV)	6
<b>Élettartam adatok</b>	
Élettartam L70:B50	120000
Élettartam L80:B20	92000
Élettartam L90:B50	51000
<b>Fizikai adatok</b>	
Ház színe	RAL 9017 - Közlekedési fekete
IP-besorolás	IP65
IK besorolás	IK08
Névleges termékmagasság (mm)	163
Névleges termékátmérő (mm)	370
Súly (kg)	2.703

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288397382
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	40.0
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	40.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	14.5
DUN14 (belső)	05410288397382
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	40.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	40.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	14.5
<b>Biztonsági adatok</b>	
Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-30-50