

# Sylvania Granit IP65 DALI 13000lm 840 WB

Cikkszám 0039752

**SYLVANIA**

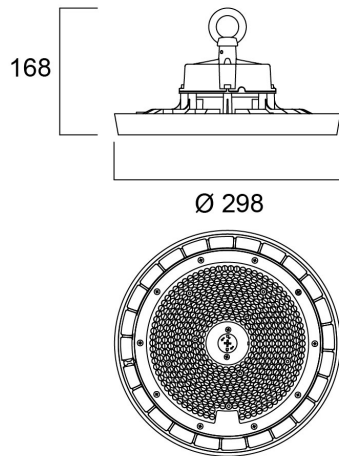
**PRO**<sup>TM</sup>



Integrated LED highbay; Black aluminium housing; 13000lm; 80 W; 163 Lm/W; 4000K; Drive current: 410mA; CRI 80; 85° beam angle; DALI dimmable; IP65; IK08; Lifespan L80:B20 92,000 hrs; (D x H) 298 x 168 mm; 1.5 m mains cable; 1.5 m control cable; 1.2 m chain length including hooks.

## Műszaki eszközök

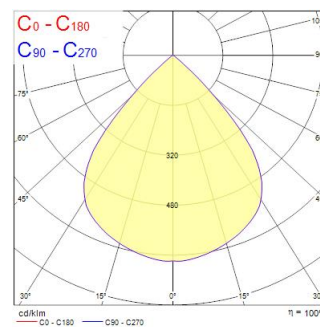
### Méretetek (mm)



### Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°)	E(C0)	E(C180)	E(C90)	E(C270)	Illuminance [lx]
0.5	0.89	3426	8129	418°	719		
1.0	1.79	854	1703	418°			
1.5	2.68	338	702	418°			
2.0	3.58	214	458	418°			
2.5	4.47	137	298	418°			
3.0	5.36	92	198	418°			

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
 C0 - C180 (Half beam angle: 83.6°)



# Sylvania Granit IP65 DALI 13000lm 840 WB

Cikkszám 0039752

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	Sylvania Granit IP65 DALI 13000lm 840 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	4357105
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	13000
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	163
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges 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)	80
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%	15
Elektromos védelem	Osztály I
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>100000
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	DALI-2Fényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	410
Bekapcsolási túláram (A)	77
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	102
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	16
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	20
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	27
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	32
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	10
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	12
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	20
Mains surge immunity (differential mode -> L-N) (kV)	6

# Sylvania Granit IP65 DALI 13000lm 840 WB

Cikkszám 0039752

**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)	168
Névleges termékátmérő (mm)	298
Súly (kg)	2.18

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288397528
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	32.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	32.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	14.5
DUN14 (belső)	05410288397528
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	32.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	32.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	14.5
<b>Biztonsági adatok</b>	
Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-30-50