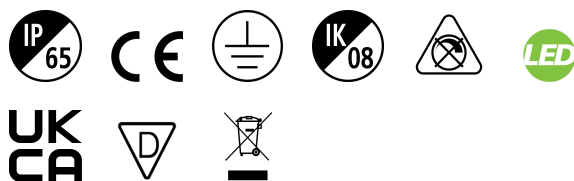


# START Waterproof Twin 1500 HO IP65 8300lm 840

Cikkszám 0048625

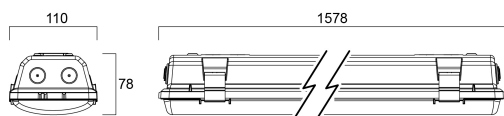
**SYLVANIA**



Start Waterproof, integrated LED weatherproof luminaire, with UV stabilized flat diffuser and linear prisms designed to achieve uniform lit appearance, optimise light output and to reduce glare, 301 stainless steel diffuser clips and fixing brackets for surface mounting. Polycarbonate housing, Polycarbonate diffuser, 8300 lm, 67 W, 120 lm/W, 4000 K, drive current 1010 mA, Non dimmable, CRI80, IP65, IK08, Class I, nominal average life (h):50000, 1578 mm x 110 mm x 78 mm ,energy class: A++ A+ A, D-mark

## Műszaki eszközök

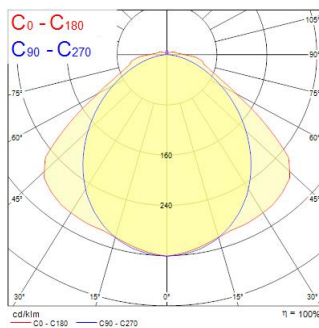
### Méretek (mm)



### Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.14 1.56	0.71 0.96	1000 1520 1321
1.0	2.28 3.12	1.42 1.92	250 381 265
1.5	3.42 4.73	2.13 2.88	167 189 91
2.0	4.57 6.24	2.84 3.84	66 66 41
2.5	5.71 7.88	3.55 4.80	43 41 33
3.0	6.85 9.45	4.26 6.00	29 24 23

Distance [m]    Cone diameter [m]    Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 115.2°)  
 — C90 - C270 (Half beam angle: 97.6°)



# START Waterproof Twin 1500 HO IP65 8300lm 840

Cikkszám 0048625

**SYLVANIA**

## Általános adatok

Termék neve	START Waterproof Twin 1500 HO IP65 8300lm 840
Technológia	LED
Ház	PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés
Lámpatest besorolása	Zárt
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC000109
E-szám Finnország	4309044
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	8300
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	124
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Káprázás elleni védelem	< 26
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	67
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	10.0
Elektromos védelem	Osztály I
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előfűtési típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	1010
Bekapcsolási túláram (A)	32
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	251
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	21
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	26
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	35
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	10
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	13
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	16
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	21

# START Waterproof Twin 1500 HO IP65 8300lm 840

Cikkszám 0048625

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	60000
Élettartam L70:B20	60000
Élettartam L70:B10	60000
Élettartam L80:B50	60000
Élettartam L80:B20	60000
Élettartam L80:B10	60000
Élettartam L90:B50	51000
Élettartam L90:B20	47000
Élettartam L90:B10	44000

## Fizikai adatok

Ház színe	Szürke
IP-besorolás	IP65
IK besorolás	IK08
Diffúzor megmunkálása	Áttetsző
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1578
Névleges termékszélesség (mm)	110
Névleges termékmagasság (mm)	78
Súly (kg)	2.49

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288486253
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	167.2
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	11.6
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	8.4
DUN14 (belső)	05410288486253
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	167.2
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	11.6
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	8.4

## Biztonsági adatok

Optimális működési feltétel (°C)	-20-40
Csak száraz alkalmazásokra	Nem