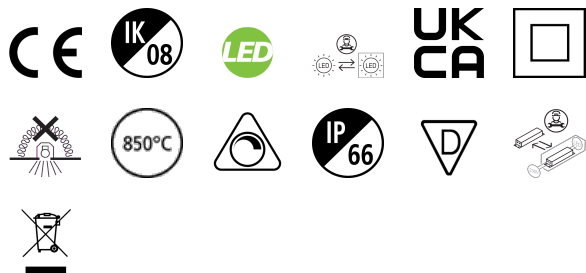


START Waterproof Slim 1500 IP66 3800/7300lm 840

Cikkszám 0046427

SYLVANIA

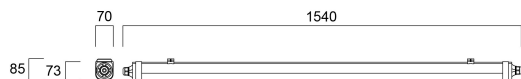
STARTTM



START Waterproof Slim is a LED integrated polycarbonate housing luminaire with easy to access electrical terminal through bayonet lock end caps and tool-free electrical connection due to push-in terminal. Flexible installation as mounting brackets can be positioned freely on the luminaire. 7300 / 3800lm (selected by DIP switch), 52.5 / 26W, 139 / 146lm/W and 100,000 hours lifespan L70B50. SDCM < 5; IP66; IK08; Class II; 1540mm x 70mm x 73mm.

Műszaki eszközök

Méretetek (mm)

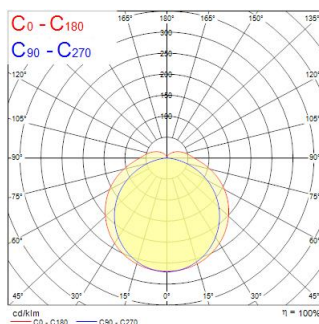


Fotometriák

0.5	1.43 2.43	E171 E1C90 E1C270	439 388 145
1.0	2.87 4.80	E171 E1C90 E1C270	1025 911 35
1.5	4.30 7.21	E171 E1C90 E1C270	485 430 13
2.0	5.73 9.61	E171 E1C90 E1C270	286 245 14
2.5	7.17 12.01	E171 E1C90 E1C270	184 161 8
3.0	8.60 14.41	E171 E1C90 E1C270	114 101 3

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 134.9°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 110.2°)



START Waterproof Slim 1500 IP66 3800/7300lm 840

Cikkszám 0046427

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	START Waterproof Slim 1500 IP66 3800/7300lm 840
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés, Falra szerelt
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Logisztika & Ipar
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-25°C...+50°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC002892
E-szám Finnország	4357161
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	7300
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	139
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Sugárzási szög (°)	120
Szórástípus	Szimmetrikus
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

Elektromos adatok

Vészhelyzet típusa	
Teljes energiafogyasztás (W)	52.5
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	20
Elektromos védelem	Osztály II
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>50000
Dimmelhető	Igen, korlátozásokkal
Fényáram szabályozás	EgyébFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	300
Bekapcsolási túláram (A)	27
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	260
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	C
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Ultra alacsony (5% vagy kevesebb)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	19
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	24
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	30
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	38
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	11
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	14
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	18
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	22

START Waterproof Slim 1500 IP66 3800/7300lm 840

Cikkszám 0046427

SYLVANIA

Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Max (mm ²)	1.5
--	-----

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B50	100000

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 7035 - Világosszürke
IP-besorolás	IP66
IK besorolás	IK08
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Névleges termék hossz (mm)	1540
Névleges termékszélesség (mm)	70
Névleges termékmagasság (mm)	73
Súly (kg)	1.534

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288464275
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	154.7
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	7.9
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	7.6
DUN14 (belső)	15410288464272
Mennyiség egy külső csomagban	6
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	156.2
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	17.3
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	26.3

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	850
Optimális működési feltétel (°C)	-25-50