

START eco Downlight Flat 226 1700lm 830 DIM Surface

Cikkszám 0053946

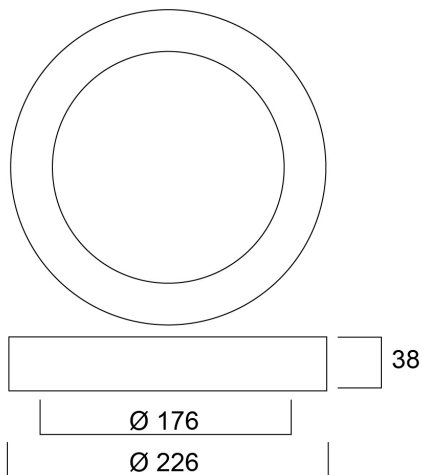
SYLVANIA



START eco Downlight Flat DIM Surface is an integrated LED surface mounted downlight with a separate, phase dimmable driver and loop in- out box, 17W; 1700Lm; 100Lm/W; 3000K; IP20.

Műszaki eszközök

Méretek (mm)



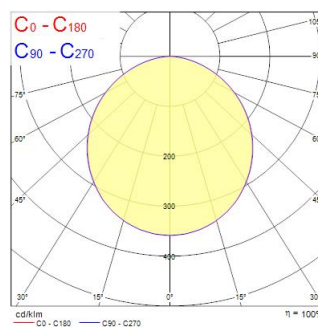
Fotometriák

0,5	1,44	230	E17
	1,43	221	E180
1,0	2,89	98	E17
	2,86	88	E180
1,5	4,33	28	E17
	4,28	25	E180
2,0	5,78	18	E17
	5,71	14	E180
2,5	7,22	9	E17
	7,14	8	E180
3,0	8,67	6	E17
	8,57	5	E180

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 110.0°)

— C90 - C270 (Half beam angle: 110.0°)



START eco Downlight Flat 226 1700lm 830 DIM Surface

Cikkszám 0053946

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	START eco Downlight Flat 226 1700lm 830 DIM Surface
Technológia	LED
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés
Általános alkalmazás	Vendéglátás
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4278201
Garancia	3 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	1700
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Sugárzási szög (°)	120
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 28
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	17
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	20.0
Elektromos védelem	Osztály II
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető/követő élFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	450
Bekapcsolási túláram (A)	4.16
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	112
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	E
Névleges frekvencia (Hz)	50Hz
LED villódzási ráta	Ultra alacsony (5% vagy kevesebb)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	67
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	87
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	107
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	133
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	67
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	87
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	107
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	133

START eco Downlight Flat 226 1700lm 830 DIM Surface

Cikkszám 0053946

SYLVANIA

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	60000
Élettartam L90:B10	23000

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK06
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PS Polisztirol
Névleges termékmagasság (mm)	38
Névleges termékátmérő (mm)	226
Súly (kg)	0.664

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288539461
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	24.7
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	4.2
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	23.0
DUN14 (belső)	15410288539468
Mennyiség egy külső csomagban	10
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	48.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	23.9
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	29.5

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	650
Optimális működési feltétel (°C)	-20-40