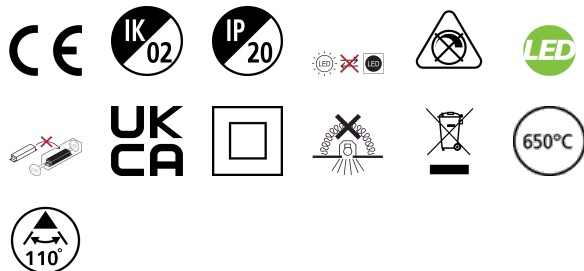


START eco Downlight 215 2400lm 830 Surface

Cikkszám 0055195

SYLVANIA

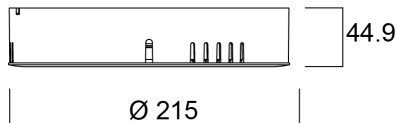
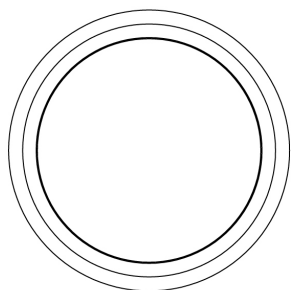
STARTTM



START eco Downlight is an integrated LED surface mounted downlight with built-in non dimmable driver; 24W; 2400Lm; 100Lm/W; 3000K.

Műszaki eszközök

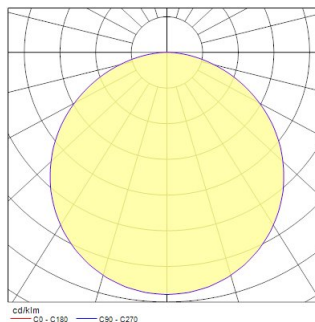
Méretetek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	E171 E172	E173 E174	3299 2207
0.5	1.56	E171 E172	E173 E174	
1.0	3.12	E171 E172	E173 E174	815 54
1.5	4.67	E171 E172	E173 E174	362 23
2.0	6.23	E171 E172	E173 E174	204 15
2.5	7.79	E171 E172	E173 E174	130 10
3.0	9.35	E171 E172	E173 E174	91 7

Distance [m] Cone diameter [m]
— C0 - C180 (Half beam angle: 114.6°) Illuminance [lx]



START eco Downlight 215 2400lm 830 Surface

Cikkszám 0055195

SYLVANIA

Általános adatok

Termék neve	START eco Downlight 215 2400lm 830 Surface
Technológia	LED
Foglalat/Fejelés	N/A
Ház	PC polikarbonát
Szerelhetőség	Mennyezeti felületre szerelés
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Vendéglátás, Kiskereskedelem
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM osztály	EC001744
Garancia	3 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	2400
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM6
Sugárzási szög (°)	110
Szórástípus	Szimmetrikus
Káprázás elleni védelem	< 28
Fotobiológiai kockázati csoport	RG0

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	24
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Fényforrás teljesítménytényezője	0.5
THD (230 V, 50 Hz, teljes terhelés, 100% fényerő-szabályozási szinten) ≤ xx,x%	115.0
Elektromos védelem	Osztály II
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
Előttét típusa	LED-es állandó áramú vezérlő
Dimmelhető	Nem
Fényáram szabályozás	NincsFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	173
Bekapcsolási túláram (A)	14
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	250
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	E
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
LED villódzási ráta	Közepes (21% - 40%)
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	40
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	53
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	66
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	83
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	23
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	31
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	39
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	49
Csatlakoztatható vezető keresztmetszete - Min (mm ²)	0.75

START eco Downlight 215 2400lm 830 Surface

Cikkszám 0055195

SYLVANIA

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

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	30000
--------------------	-------

Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9003 - Szignálfehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Diffúzor megmunkálása	Opál
Diffúzor anyaga	PC polikarbonát
Reflektor megmunkálása	Nem alkalmazható
Névleges termékmagasság (mm)	34
Névleges termékátmérő (mm)	215
Súly (kg)	0.42

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288551951
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	21.8
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	4.8
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	22.0
DUN14 (belső)	15410288551958
Mennyiség egy külső csomagban	8
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	45.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	23.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	21.5

Biztonsági adatok

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