

# START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Tuotenro: 0049256

**SYLVANIA**

**START**<sup>TM</sup>



LED exterior surface mounted luminaire, 350mm diameter, 2500lm as max. lumen output, 26W max. power consumption, 96lm/W efficacy, 4000K color temperature, CRI80, IP66, IK10, 60,000 hours (L70), black housing, vandal resistant. DALI and DALI 2 dimming compatibility, supplied with anti-theft screws

## Tekniset ominaisuudet

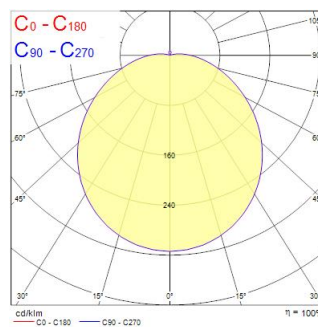
### Mitat (mm)



### Valonjakotiedostot

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Illuminance [lx]
0.5	1.52	5.0'	16.4'	327
1.0	3.03	10.0'	32.8'	81
1.5	4.55	15.0'	49.2'	34
2.0	6.07	20.0'	65.6'	16
2.5	7.58	25.0'	82.0'	10
3.0	9.10	30.0'	98.4'	7

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 113.2°)



# START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Tuotenro: 0049256

**SYLVANIA**

## Perustiedot

Tuotenimi	START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK
Teknologia	LED
Kanta	N/A
Runko	PC polykarbonaatti
Asennus	Pinta-asennus kattopintaan, Pinta-asennus seinään
Built in presence detector	NONE
Ympäristö	Sisävalaistus, ulkovalaistus
Käyttökohteet	Hotellit ja ravintolat
Käyttölämpötila-alue (°C)	0°C...+40°C
Käyttölämpötila Tq (°C)	25
ETIM-luokka	EC002892
Sähkönumero FI	4579494
Takuu	5 vuotta

## Optiset tiedot

Valaisimen valovirta (lm)	2500
Valotehokkuus (lm/W)	96
Valaisimen hyötysuhde LOR (%)	100
Väriämpötila (K)	4000
Värikoodi	840
Valon väri	Neutraali valkoinen
Värintoistoindeksi (CRI)	80
Valon värin vaihtelu (SDCM)	SDCM6
Säädettävä väriämpötila	Ei
Avauskulma (°)	120
Häikäisyn rajoittaminen (UGR)	< 26
Fotobiologinen riskiluokka	RG0
Valovirran pysyvyys eliniän lopussa (%)	70

## Sähköiset tiedot

Kokonaisteho (W)	26
Pääjännite/laitteen jännite min (V)	220.0
Pääjännite/laitteen jännite - max (V)	240.0
Lampun tehokerroin	1
Suojausluokka	Luokka II
Erillinen liitäntälaitte tarvitaan	Ei
Liitäntälaitteen tyyppi	LED-ohjain vakiovirta
Liitäntälaitteen asennus	Sisäänrakennettu
Himmennettävä	Kyllä
Himmennystapa	DALI-2
Minimi himmennystaso (%)	1
Ohjausvirta (mA)	700
Sytytysvirtapiikki (A)	5
Sytytysvirtapiikin kesto (µs)	50
Energialuokka (A->G) sisältyvälle valonlähteelle	D
Verkon taajuus (Hz)	50/60Hz
LEDin välkyntä	Erittäin matala (5% tai vähemmän)
Max. kappalemäärä 10A C-käyrän johdonsuojalle	52
Max. valaisimia 13A C-käyrän johdonsuojalle	68
Max. kappalemäärä 16A C-käyrän johdonsuojalle	85
Max. kappalemäärä 20A C-käyrän johdonsuojalle	104
Max. kappalemäärä 10A B-käyrän johdonsuojalle	31
Max. kappalemäärä 13A B-käyrän johdonsuojalle	40
Max. valaisimia 16A B-käyrän johdonsuojalle	50
Max. kappalemäärä 20A B-käyrän johdonsuojalle	62
Kytettävän johtimen poikkipinta - Min (mm <sup>2</sup> )	0.75
Kytettävän johtimen poikkipinta - Max (mm <sup>2</sup> )	2.5

# START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Tuotenro: 0049256

**SYLVANIA**

## Elinikätiedot

Elinikä - L70 B50	60000
Elinikä - L70 B10	60000
Elinikä - L80 B50	60000
Elinikä - L80 B10	60000
Elinikä - L90 B50	42000
Elinikä - L90 B10	35000

## Rakennetiedot

Rungon väri	RAL 9011 - Musta
IP-luokka	IP66
IK-luokka	IK10
Häikäisysuojan pintakäsittely	Opaali
Häikäisysuojan materiaali	PC polykarbonaatti
Korkeus (mm)	111
Tuotteen halkaisija (mm)	350
Paino (kg)	1.2

## Pakkaustiedot

EAN-koodi	5410288492568
Yksittäispakkauksen pituus / korkeus (cm)	40.0
Yksittäispakkauksen leveys (cm)	40.0
Yksittäispakkauksen syvyys (cm)	11.0
DUN14 (tukkupakkaus 1)	05410288492568
Kappalemäärä tukkupakkaus 2	1
Tukkupakkaus 2 pituus / korkeus (cm)	40.0
Tukkupakkaus 2 leveys (cm)	40.0
Tukkupakkaus 2 syvyys (cm)	11.0