

START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Cikkszám 0049256

SYLVANIA

STARTTM



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

Műszaki eszközök

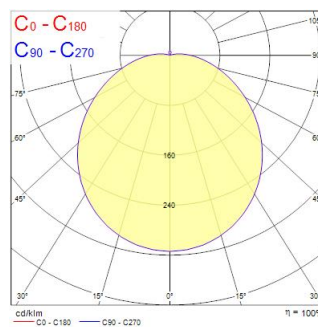
Méretek (mm)



Fotometriák

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam angle [°] | Beam diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|----------------|-------------------|------------------|
| 0.5 | 1.52 | 90° | 1.52 | 327 |
| 1.0 | 3.03 | 90° | 3.03 | 81 |
| 1.5 | 4.55 | 90° | 4.55 | 39 |
| 2.0 | 6.07 | 90° | 6.07 | 23 |
| 2.5 | 7.58 | 90° | 7.58 | 14 |
| 3.0 | 9.10 | 90° | 9.10 | 9 |

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



START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Cikkszám 0049256

SYLVANIA

Általános adatok

| | |
|---|--|
| Termék neve | START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK |
| Technológia | LED |
| Foglat/Fejelés | N/A |
| Ház | PC polikarbonát |
| Szerelhetőség | Mennyezeti felületre szerelés, Falra szerelt |
| Beépített jelenlétérzékelő | Nincs |
| Környezet | Beltéri, kültéri |
| Általános alkalmazás | Vendéglátás |
| Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C) | 0°C...+40°C |
| Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C) | 25 |
| ETIM osztály | EC002892 |
| E-szám Finnország | 4579494 |
| Garancia | 5 év |

Optikai adatok

| | |
|---|----------------|
| Lámpatest fényárama (lm) | 2500 |
| Lámpatest fényhasznosítása (lm/W) | 96 |
| LOR (%) | 100 |
| Színhőmérséklet (K) | 4000 |
| Színkód | 840 |
| Light colour | Semleges fehér |
| Színvisszaadás (Ra) | 80 |
| Színkonzisztencia (SDCM) | SDCM6 |
| Állítható színérték | Nem |
| Sugárzási szög (°) | 120 |
| Káprázás elleni védelem | < 26 |
| Fotobiológiai kockázati csoport | RG0 |
| Fényárammegtartás a névleges élettartam végén (%) | 70 |

Elektromos adatok

| | |
|--|-----------------------------------|
| Teljes energiafogyasztás (W) | 26 |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V) | 220.0 |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V) | 240.0 |
| Fényforrás teljesítménytényezője | 1 |
| Elektromos védelem | Osztály II |
| Szükséges vezérlőberendezés | Nem |
| Előttét típusa | LED-es állandó áramú vezérlő |
| Előttét felszerelése | Integrált |
| Dimmelhető | Igen |
| Fényáram szabályozás | DALI-2Fényáram szabályozás |
| Minimális fényerő-szabályozási szint (%) | 1 |
| Driver áramerőssége (mA) | 700 |
| Bekapcsolási túláram (A) | 5 |
| Bekapcsolási túláram időtartama (µs) | 50 |
| A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G) | D |
| Névleges frekvencia (Hz) | 50/60Hz |
| LED villódzási ráta | Ultra alacsony (5% vagy kevesebb) |
| Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként | 52 |
| Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként | 68 |
| Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként | 85 |
| Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként | 104 |
| Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként | 31 |
| Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként | 40 |
| Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként | 50 |
| Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként | 62 |

START SURFACE IP66 2500LM 840 IK10 DALI BLK

Cikkszám 0049256

SYLVANIA

| | |
|--|------|
| Csatlakoztatható vezetõ keresztmetszete - Min (mm ²) | 0.75 |
|--|------|

| | |
|--|-----|
| Csatlakoztatható vezetõ keresztmetszete - Max (mm ²) | 2.5 |
|--|-----|

Élettartam adatok

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L70:B50 | 60000 |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L70:B10 | 60000 |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L80:B50 | 60000 |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L80:B10 | 60000 |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L90:B50 | 42000 |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------|-------|
| Élettartam L90:B10 | 35000 |
|--------------------|-------|

Fizikai adatok

| | |
|-----------|-------------------------|
| Ház színe | RAL 9011 - Grafitfekete |
|-----------|-------------------------|

| | |
|--------------|------|
| IP-besorolás | IP66 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| IK besorolás | IK10 |
|--------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| Diffúzor megmunkálása | Opál |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------|-----------------|
| Diffúzor anyaga | PC polikarbonát |
|-----------------|-----------------|

| | |
|------------------------------|-----|
| Névleges termékmagasság (mm) | 111 |
|------------------------------|-----|

| | |
|----------------------------|-----|
| Névleges termékátmérő (mm) | 350 |
|----------------------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Súly (kg) | 1.2 |
|-----------|-----|

Csomagolás

| | |
|------------------|---------------|
| Termék EAN-kódja | 5410288492568 |
|------------------|---------------|

| | |
|---|------|
| Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm) | 40.0 |
|---|------|

| | |
|-----------------------------------|------|
| Egyedi csomagolás szélessége (cm) | 40.0 |
|-----------------------------------|------|

| | |
|---------------------------------|------|
| Egyedi csomagolás mélysége (cm) | 11.0 |
|---------------------------------|------|

| | |
|---------------|----------------|
| DUN14 (belső) | 05410288492568 |
|---------------|----------------|

| | |
|-------------------------------|---|
| Mennyiség egy külső csomagban | 1 |
|-------------------------------|---|

| | |
|---|------|
| Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm) | 40.0 |
|---|------|

| | |
|-----------------------------------|------|
| Gyűjtő csomagolás szélessége (cm) | 40.0 |
|-----------------------------------|------|

| | |
|---------------------------------|------|
| Gyűjtő csomagolás mélysége (cm) | 11.0 |
|---------------------------------|------|