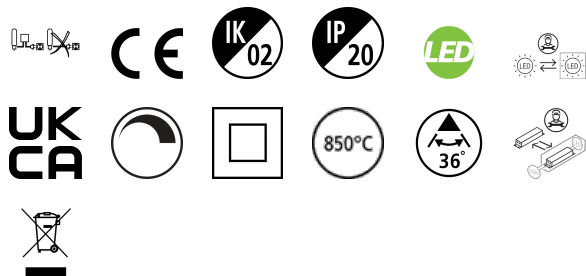


# START Track Spot S DALI 1950lm 930 MB BLK

Cikkszám 0004941

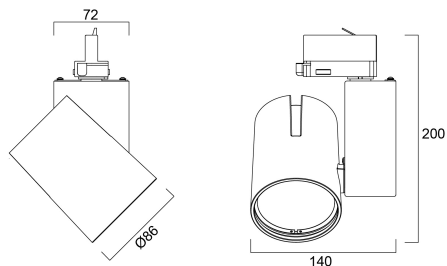
**SYLVANIA**



Spotlight for track mounting, decorative heat sink, black (RAL 9005) housing, equipped with Global GAC69 Pulse Adaptor, 1944 Lm, 25 W, 78 Lm/W, 3000 K, drive current: 600 mA, CRI 90, 36° beam angle, DALI dimmable, IP20, IK02, 50000 hrs, (H x W) 200 x 140 mm.

## Műszaki eszközök

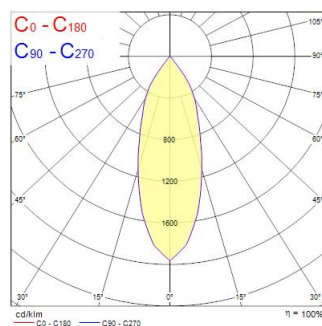
### Méretek (mm)



### Fotometriák

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 0.5          | 0.32              | 0.10'             | 1573<br>660      |
| 1.0          | 0.65              | 0.20'             | 393<br>165       |
| 1.5          | 0.97              | 0.30'             | 166<br>73        |
| 2.0          | 1.30              | 0.40'             | 95<br>41         |
| 2.5          | 1.62              | 0.50'             | 61<br>28         |
| 3.0          | 1.95              | 0.60'             | 42<br>18         |

Distance [m] Cone diameter [m] Beam diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 36.0°)



# START Track Spot S DALI 1950lm 930 MB BLK

Cikkszám 0004941

**SYLVANIA**

## Általános adatok

|   |   |
|---|---|
| Termék neve                                 | START Track Spot S DALI 1950lm 930 MB BLK |
| Technológia                                 | LED                                       |
| Foglat/Fejelés                              | N/A                                       |
| Ház   | Alumínium                                 |
| Szerelhetőség                               | Sínre szerelt                             |
| Lámpatest besorolása                        | Zárt                                      |
| Általános alkalmazás                        | Kiskereskedelem                           |
| Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)            | 1°C...+25°C                               |
| Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C) | 25  |
| ETIM osztály                                | EC001744                                  |
| E-szám Svédország                           | 7426226                                   |
| Garancia                                    | 5 év                                      |

## Optikai adatok

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Lámpatest fényárama (lm)          | 1944        |
| Lámpatest fényhasznosítása (lm/W) | 78          |
| LOR (%)                           | 100         |
| Színhőmérséklet (K)               | 3000        |
| Light colour                      | Meleg fehér |
| Színvisszaadás (Ra)               | 90          |
| Színkonzisztencia (SDCM)          | SDCM3       |
| Sugárzási szög (°)                | 36          |
| Fotobiológiai kockázati csoport   | RG1         |

## Elektromos adatok

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Teljes energiafogyasztás (W)                               | 25                                |
| Áramerősség (A)  | 0.1                               |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)        | 230                               |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)        | 240                               |
| Fényforrás teljesítménytényezője                           | 0.96                              |
| Elektromos védelem   | Osztály II                        |
| Szükséges vezérlőberendezés                                | Igen                              |
| Előtét típusa  | Elektronikus előtét               |
| Előtét felszerelése  | Integrált                         |
| Dimmelhető   | Igen                              |
| Fényáram szabályozás                                       | DALIFényáram szabályozás          |
| Minimális fényerő-szabályozási szint (%)                   | 1                                 |
| Driver áramerőssége (mA)                                   | 600                               |
| Bekapcsolási túláram (A)                                   | 26                                |
| Bekapcsolási túláram időtartama (µs)                       | 151                               |
| A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G) | E                                 |
| Névleges frekvencia (Hz)                                   | 50/60Hz                           |
| LED villódzási ráta  | Ultra alacsony (5% vagy kevesebb) |
| Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként               | 31                                |
| Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként               | 43                                |
| Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként               | 53                                |
| Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként               | 66                                |
| Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként               | 19                                |
| Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként               | 26                                |
| Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként               | 32                                |
| Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként               | 40                                |

# START Track Spot S DALI 1950lm 930 MB BLK

Cikkszám 0004941

**SYLVANIA**

## Élettartam adatok

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Élettartam L70:B50 | 100000 |
| Élettartam L70:B20 | 100000 |
| Élettartam L70:B10 | 100000 |
| Élettartam L80:B50 | 100000 |
| Élettartam L80:B20 | 100000 |
| Élettartam L80:B10 | 79500  |
| Élettartam L90:B50 | 69500  |
| Élettartam L90:B20 | 54500  |
| Élettartam L90:B10 | 47500  |

## Fizikai adatok

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Ház színe                     | RAL 9005 - Mélyfekete |
| IP-besorolás                  | IP20                  |
| IK besorolás                  | IK02                  |
| Diffúzor megmunkálása         | Áttetsző              |
| Diffúzor anyaga               | PC polikarbonát       |
| Reflektor megmunkálása        | Magasfényű            |
| Névleges termékszélesség (mm) | 140                   |
| Névleges termékmagasság (mm)  | 200                   |
| Súly (kg)                     | 0.966                 |

## Csomagolás

|   |                |
|---|----------------|
| Termék EAN-kódja                          | 5410288049410  |
| Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm) | 17.5           |
| Egyedi csomagolás szélessége (cm)         | 15.0           |
| Egyedi csomagolás mélysége (cm)           | 17.5           |
| DUN14 (belső)                             | 05410288049410 |
| Mennyiség egy külső csomagban             | 1              |
| Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm) | 17.5           |
| Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)         | 15.0           |
| Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)           | 17.5           |

## Biztonsági adatok

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Izzószál teszt (°C)              | 850  |
| Optimális működési feltétel (°C) | 1-25 |
| Csak száraz alkalmazásokra       | Igen |