

## Start Track Spot Small DALI

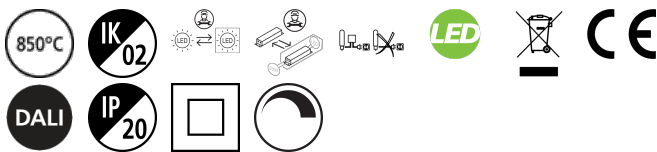
START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT

0004926



### Produkteigenschaften

- Spotlight for track mounting, decorative heat sink, white (RAL 9016) housing, equipped with Global GAC69 Pulse Adaptor, 1928 Lm, 25 W, 77 Lm/W, 3000 K, drive current: 600 mA, CRI 90, 64° beam angle, DALI dimmable, IP20, IK02, 50000 hrs, (H x W) 200 x 140 mm.



### PRODUKTÜBERSICHT

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Produktbezeichnung               | START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT |
| Technologie                      | LED                                       |
| Gehäuse                          | Aluminium                                 |
| Montage                          | Stromschienenmontage                      |
| Allgemeine Anwendungsbereiche    | Einzelhandel                              |
| ETIM Klasse                      | EC001744                                  |
| E-Nummer FI                      | 4274450                                   |
| E-Nummer SE                      | 7426225                                   |
| Garantie                         | 5 Jahre                                   |
| Leuchtenlichtstrom (lm)          | 1928                                      |
| Systemeffizienz (lm/W)           | 77  |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%) | 100                                       |
| Farbtemperatur (K)               | 3000                                      |
| Lichtfarbe                       | Warmweiß                                  |
| Farbwiedergabeindex (Ra)         | 90  |
| Farbkonsistenz (SDCM)            | SDCM3                                     |
| Ausstrahlungswinkel (°)          | 64  |
| Photometrische Risikogruppe      | RG1                                       |
| Systemleistung gesamt (W)        | 25  |
| Elektrische Schutzklasse         | Klasse II                                 |
| Betriebsgerätetyp                | Elektronischer Treiber                    |
| Betriebsgerätemontage            | Integriert                                |
| Dimmbar                          | Ja  |
| Dimmbar bis (%)                  | 1   |
| LED Flickering Rate              | Sehr gering (5% oder weniger)             |
| Gehäusefarbe                     | RAL 9016 - Verkehrsweiß                   |
| IP Schutzart                     | IP20                                      |
| IK Schutzart                     | IK02                                      |
| EAN-Nummer                       | 5410288049267                             |

### DATENTABELLE

## Start Track Spot Small DALI

START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT

0004926

### Allgemeine Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Produktbezeichnung            | START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT |
| Technologie                   | LED                                       |
| Gehäuse                       | Aluminium                                 |
| Montage                       | Stromschienenmontage                      |
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Einzelhandel                              |
| Umgebungstemperaturbereich    | 1°C - 25°C                                |
| Betriebstemperatur (°C)       | 25  |
| ETIM Klasse                   | EC001744                                  |
| E-Nummer FI                   | 4274450                                   |
| E-Nummer SE                   | 7426225                                   |
| Garantie                      | 5 Jahre                                   |

### Optische Daten

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Leuchtenlichtstrom (lm)          | 1928     |
| Systemeffizienz (lm/W)           | 77       |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%) | 100      |
| Farbtemperatur (K)               | 3000     |
| Lichtfarbe                       | Warmweiß |
| Farbwiedergabeindex (Ra)         | 90       |
| Farbkonsistenz (SDCM)            | SDCM3    |
| Ausstrahlungswinkel (°)          | 64       |
| Photometrische Risikogruppe      | RG1      |

### Elektrische Daten

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Systemleistung gesamt (W)                                | 25                            |
| Stromstärke (A)  | 0.1                           |
| Netzspannung (V)   | 230-240V~                     |
| Leistungsfaktor der Lampe                                | 0.96                          |
| Elektrische Schutzklasse                                 | Klasse II                     |
| Vorschaltgerät benötigt                                  | Ja                            |
| Betriebsgerätetyp  | Elektronischer Treiber        |
| Betriebsgerätemontage                                    | Integriert                    |
| Dimmbar  | Ja                            |
| Dimmbar bis (%)  | 1                             |
| Stromstärke (mA)   | 600                           |
| Einschaltstrom (A)                                       | 26                            |
| Dauer Einschaltstrom (µs)                                | 151                           |
| Glühdrahttest (°C)                                       | 850                           |
| Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source | E                             |
| Nennfrequenz (Hz)  | 50/60Hz                       |
| LED Flickering Rate                                      | Sehr gering (5% oder weniger) |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung                 | 31                            |
| Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung                 | 43                            |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung                 | 53                            |

## Start Track Spot Small DALI

START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT

0004926

|  |    |
|--|----|
| Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung | 66 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung | 19 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung | 26 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung | 32 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung | 40 |

### Lebensdauer Daten

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Lebensdauer - L70B50 | 50000 |
| Lebensdauer - L70B20 | 50000 |
| Lebensdauer - L70B10 | 50000 |
| Lebensdauer - L80B50 | 50000 |
| Lebensdauer - L80B20 | 50000 |
| Lebensdauer - L80B10 | 50000 |
| Lebensdauer - L90B50 | 50000 |
| Lebensdauer - L90B20 | 50000 |
| Lebensdauer - L90B10 | 50000 |

### Physikalische Daten

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Gehäusefarbe                | RAL 9016 - Verkehrsweiß |
| IP Schutzart                | IP20                    |
| IK Schutzart                | IK02                    |
| Diffusor                    | Transparent             |
| Diffusormaterial            | PC Polycarbonat         |
| Oberfläche Reflektor        | Hochglanz               |
| Nominale Produktbreite (mm) | 140                     |
| Nominale Produkthöhe (mm)   | 200                     |
| Gewicht (kg)                | 0.966                   |

### Verpackung

|  |                |
|--|----------------|
| Verpackungstyp (Einzel)                | Carton         |
| EAN-Nummer                             | 5410288049267  |
| Einzelverpackung Länge (cm)            | 17.5           |
| Einzelverpackung Breite (cm)           | 15.0           |
| Einzelverpackung Tiefe (cm)            | 17.5           |
| DUN14 (innen)                          | 05410288049267 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 1              |
| Außenverpackung Länge (cm)             | 17.5           |
| Außenverpackung Breite (cm)            | 15.0           |
| Außenverpackung Tiefe (cm)             | 17.5           |

### Sicherheitsbezogene Daten

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Optimale Betriebstemperatur (°C) | 1-25 |
| Nur für trockene Umgebungen      | Ja   |

## Start Track Spot Small DALI

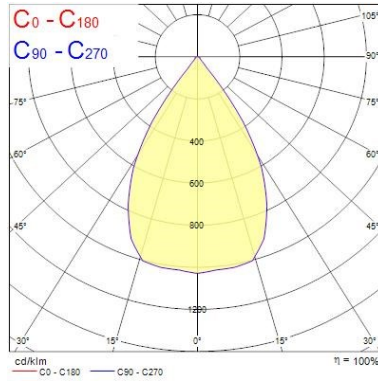
START Track Spot S DALI 1925lm 930 WB WHT  
0004926

### PHOTOMETRIE

|     |      |                |       |              |
|-----|------|----------------|-------|--------------|
| 0.5 | 0.62 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 7934<br>2439 |
| 1.0 | 1.24 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 1983<br>612  |
| 1.5 | 1.87 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 882<br>271   |
| 2.0 | 2.49 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 496<br>152   |
| 2.5 | 3.11 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 317<br>96    |
| 3.0 | 3.73 | E(0°)<br>E(C0) | 31.9° | 220<br>68    |

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 63.8°)



### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

