

SLICK.PRS AGRO LED 30 4000K /E/

SLICK.PRS AGRO LED Leuchtenserie für landwirtschaftliche Betriebe

Beschreibung

Praktische LED Leuchte mit hoher IP Schutzart für landwirtschaftliche Betriebe in Innenbereichen. Ammoniakresistentes Gehäuse aus Aluminium Druckguss und mit einem SAN Diffusor. Viele Anwendungsoptionen inklusive DALI Steuerung, Durchgangsverdrahtung und verschiedene Farbtemperaturen.

Installation

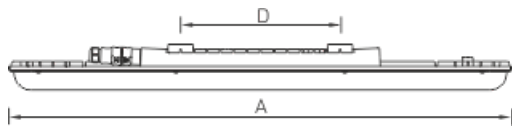
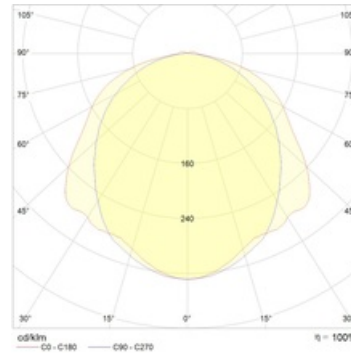
Decken- und Pendelmontage

Design

Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium Druckguss.

Optischer Teil

Klarer mikroprismatischer SAN Diffusor. LED Typ: SMD.



Größen

| | | |
|---|-----------------|--------|
| A | Länge | 953 mm |
| B | Breite | 96 mm |
| C | Höhe | 105 mm |
| D | Länge (Montage) | 302 mm |
| | Gewicht | 2,5 kg |

Parameter

| | | |
|----|-----------------------------------------|---------------|
| 1 | Artikelnummer | 1997025880 |
| 2 | Lichtquelle | LED |
| 3 | Lichtstrom | 3800 lm |
| 4 | Wattage | 32 W |
| 5 | Energieeffizienz | 119 lm/W |
| 6 | Farbwiedergabe Index | >75 |
| 7 | Farbtemperatur | 4000 K |
| 8 | Leistungsfaktor(cosFi) | > 0,96 |
| 9 | (AC/DC) | Ja |
| 10 | Dimmbar | - |
| 11 | Stromspannung | 230 V |
| 12 | Schutzklasse | I |
| 13 | Elektromagnetische Kompatibilität (EMC) | Ja |
| 14 | Klimaanwendung | CIm App2 |
| 15 | Umgebungstemperatur | -25 bis +40 C |
| 16 | Farbe gehäuse | Grau |
| 17 | Brandschutzklasse | II-II |
| 18 | Geflacker | <1% |
| 19 | IP | IP65 |
| 20 | Stoßfestigkeitsfaktor | IK02/0,2 J |
| 21 | Energieeffizienz | A+ |
| 22 | Einschaltstrom | 45 A |
| 23 | Einschaltstrom Impulszeit | 100 µs |
| 24 | Emerg. Netzteilblock | Nein |
| 25 | Abstrahlwinkel | D120 |
| 26 | Garantie | 60 Mon |
| 27 | Notlicht zeit | - |
| 28 | Notfall-Lichter | - |
| 29 | Color of light | Белый |