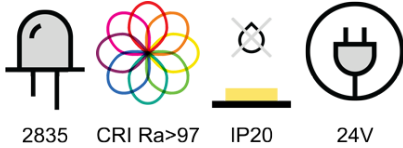
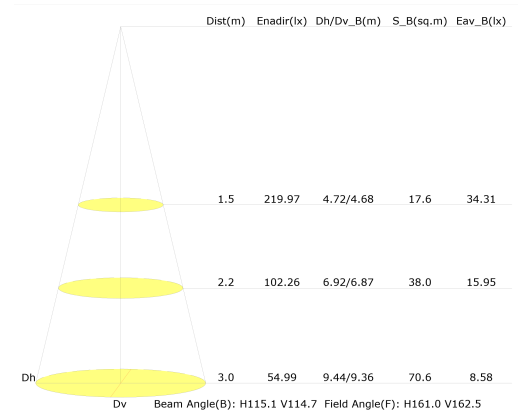


ORxxx-F52-x1288H2/13

Elektronische Eigenschaften

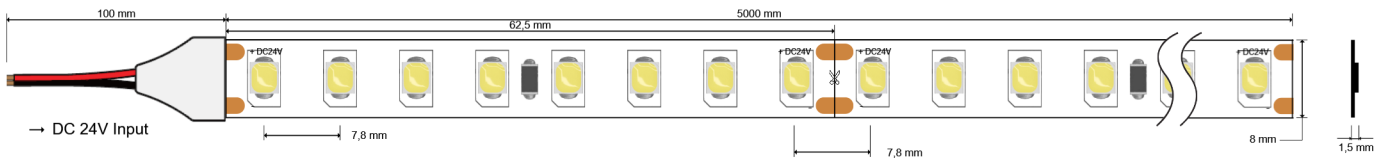


| Technische Parameter | |
|------------------------------|---------------|
| Art der LED | 2835 |
| Anzahl LED/m | 128 |
| Stromspannung | 24V |
| Maximale Leistung | 13 W/m |
| Farb binning LED | 3step MacAdam |
| Lebensdauer | 50000h |
| Betriebsstrom (einzelne LED) | 34mA |
| Kupferdicke | 105 µm |
| Betriebstemperatur | -10°C ~ +45°C |
| Maximale Temperatur LED | 70°C |
| Art des Schutzes | IP20 |
| Abstrahlwinkel | 120° |



| Lichttechniker parameter | | | | | | |
|--------------------------|-----------|----|-----|------|------|------------------------|
| CCT | CRI | Rf | Rg | Lm/m | Lm/W | Energieklassifizierung |
| 3000K 3step (30s) | CRI Ra>97 | 95 | 102 | 1500 | 128 | E |
| 4000K 3step (40s) | CRI Ra>97 | 95 | 101 | 1560 | 133 | E |

Größe



| Spezifikationen | |
|-----------------|----------------------|
| PCB Breite | 8 mm |
| Höhe | 1,5 mm |
| Schnitt 24V | 62,5 mm (8 led) |
| LED Abstand | 7,81 mm |
| Rolle | 5 m |
| Biadhäsiv | 3M 9495LE |
| Drahtabschnitt | 0,75 mm ² |

ORxxx-F52-x1288H2/13

Palette

| Version | Temperatur | IP Bewertung | Streifenlänge | PCB Farbe | LED/m | LED Typ | Hersteller Code | Stromspannung | Verschieden |
|---------|------------|--------------|---------------|-----------|-------|---------|-----------------|---------------|-------------|
| OR | 30s | F | 5 | 2 | x12 | 8 | 8 | H | 2/13 |
| OR | 40s | F | 5 | 2 | x12 | 8 | 8 | H | 2/13 |

Verpackung

Technische Parameter

| | |
|------------------|--------------------|
| Größe pro Karton | 520 x 170 x 330 mm |
| Menge pro Karton | 50 |
| Reingewicht | 70 g |
| Bruttogewicht | 115 g |



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

