

ARTIKEL NR. 3530-140180

DOTLUX LED-Lichtleiste ENDLESS 600mm 8W 4000K



zur Artikelseite

- Direkter Anschluss an 230 V - kein externes Netzteil erforderlich
- Schlagfestes Gehäuse aus bruchsicherem Polycarbonat
- "SEAMLESS CONNECT" - Kaum sichtbare Unterbrechung durch die Nahtlosverbindung
- "DOT FREE" Design mit gleichmäßiger Leuchtfläche
- Jede Leuchte einzeln schaltbar - beeinflusst nicht die Durchverdrahtung
- Inkl. Nahtlosteckverbinder und Kabelsteckverbinder (20 cm)
- Anschlusskabel separat bestellbar
- In Reihenschaltung können bis zu 10 Lichtleisten über ein Anschlusskabel betrieben werden.

| | |
|-----------------------------------|-----|
| GEWICHT IN KG | 0.1 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 8 |
| VERBRAUCH (KWH/1000H) | 8 |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 870 |
| LUMEN PRO WATT | 109 |

ABMESSUNGEN

Länge: 572mm
Breite: 22mm
Höhe: 32mm

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| ABSTRAHLWINKEL | 180° |
| DIMMBAR | nicht dimmbar |
| EINGANGSSPANNUNG | 220-240 V AC |
| FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 4000 |
| FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| FREQUENZBEREICH IN HERTZ | 50/60 |
| GARANTIE | 3 Jahre |
| GEHÄUSEFARBE | weiß |
| LEBENSDAUER | ca. 30.000 h bei 25°C |
| LICHTFARBE | neutralweiß |
| MATERIAL DER ABDECKUNG | Polycarbonat PC |
| NETZTEIL | Intern |
| SCHALTZYKLEN | > 60.000 |
| IP-SCHUTZART | IP20 |
| SCHUTZKLASSE | II |
| SORTIMENT | Ecoline |
| TEMPERATURBEREICH | -20°C bis +45°C |