

ARTIKEL NR. 3529-130180

DOTLUX LED-Lichtleiste ENDLESS 600mm 8W 3000K



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	840
LUMEN PRO WATT	105

ABMESSUNGEN

Länge: 572mm
Breite: 22mm
Höhe: 32mm

ABSTRAHLWINKEL	180°
DIMMBAR	nicht dimmbar
EINGANGSSPANNUNG	220-240 V AC
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
GARANTIE	3 Jahre
GEHÄUSEFARBE	weiß
LEBENSDAUER	ca. 30.000 h bei 25°C
LICHTFARBE	warmweiß
MATERIAL DER ABDECKUNG	Polycarbonat PC
NETZTEIL	Intern
SCHALTZYKLEN	> 60.000
IP-SCHUTZART	IP20
SCHUTZKLASSE	II
SORTIMENT	Ecoline
TEMPERATURBEREICH	-20°C bis +45°C