



Eigenschaften

- ▶ hochwertiger LED Tridonic-Treiber
- ▶ mit Flex Certified Pre-Kabel und Stecker für schnelle Installation
- ▶ erhältlich in den Gehäusefarben Weiß
- ▶ umweltfreundlich
- ▶ optional dimmbar 1-10 V oder DALI

Kennzeichnung



Anwendungsbereiche

Bürogebäude | Verkaufsfächen | Restaurants | Hotels | Krankenhäuser | Kliniken | Schulen | Empfangshallen

Vorteile im Überblick

- ▶ extreme Energieeinsparung
- ▶ sehr gleichförmige Ausleuchtung – dadurch Reduzierung der Gesamtleuchtenanzahl
- ▶ vom warmen- bis zum brillanten Tages-Licht – durch unterschiedliche Lichtfarben
- ▶ mittlere Lebensdauer: ≥ 35.000 Betriebsstunden
- ▶ geringe Wärmeentwicklung
- ▶ volle Lichtwirkung direkt nach dem Einschalten
- ▶ keine Ultraviolett (UV)- und Infrarot (IR)-Strahlung

Produktdetails THE NEXT LED-Shop Lighter

| Bezeichnung | Leistung | Lichtstrom (bei 5.000 K) | Netto-Gewicht | Maße (b x t x h) |
|---------------------|----------|-----------------------------|---------------|---------------------|
| LED Shop Lighter 45 | 45 W | 3.600 lm | 1,65 kg | 230 x 142 x 100 mm |
| LED Shop Lighter 60 | 60 W | 5.300 lm | 1,65 kg | 230 x 142 x 100 mm |

| | | | |
|-----------------|-------------------------------------|------------------------|---------------|
| Lichtfarbe | 3.000 K 4.000 K 5.000 K | Einstellwinkel | 60° |
| Lichteffizienz | 91 lm/W | Einsatztemperatur | -10°C ~ 40° C |
| Betriebsstunden | ≥ 35.000h | Farbwiedergabe | ≥ 85 Ra |
| Gehäuse | eloxiertes Aluminium Polycarbonat | Schutzart | IP 20 |
| Gehäusefarbe | Weiß | Gewährleistung | 3 Jahre |
| Abstrahlwinkel | 100°(x)/60°(y) | Energieeffizienzklasse | A+ |

Technische Maße

