



DeLUX INDUSTRY

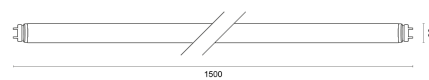
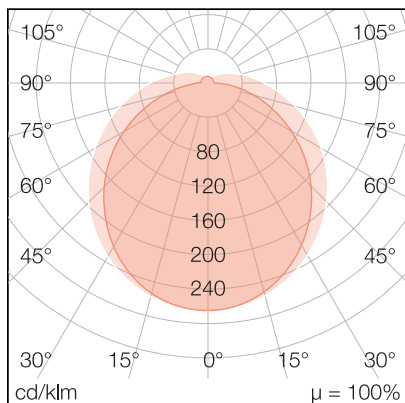
1500 | 4.000 K

Art.Nr.:
881540100224R
EAN: 4260374011330



LICHTVERTEILUNGSKURVE

TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------|----------|
| Leuchtenlichtstrom | 3.350 lm |
| Abstrahlwinkel | 130° |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Farbtoleranz | < 3 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 83 |

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Systemleistung | 24 W |
| Lichtausbeute | 140 lm/W |
| Durchgangsverdrahtung | nein |
| Anschluss | G13 |
| Modul per LSS* B10A | 86 |
| Modul per LSS* B16A | 138 |
| Modul per LSS* C10A | 86 |
| Modul per LSS* C16A | 138 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 220 - 240 V AC, 50/60 Hz |
| Dimmbar | nein |

ZUBEHÖR

| | |
|------------------------|--------------|
| DeLUX Starterhalterung | 474588000018 |
|------------------------|--------------|

BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | II |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzart | IP40 |
| Lebensdauer | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig | bedingt |
| Betriebstemperatur | -20 bis +50 °C |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | nein |

MATERIAL

| | |
|----------------------|--------|
| Abdeckung | diffus |
| Material (Abdeckung) | PC |
| Material (Gehäuse) | PC |
| Gehäusefarbe | weiß |

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|-----------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1.500 x Ø 26 mm |
| Gewicht | 0,3 kg |

LIEFERUMFANG

inkl. LED-Starter