

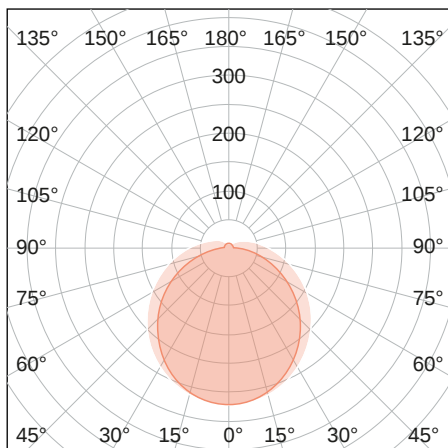


DeLUX

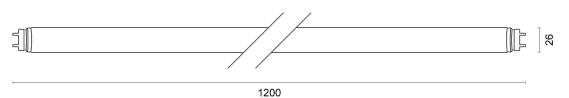
INDUSTRY



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

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

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Durchgangsverdrahtung | Nein |
| Anschluss | G13 |
| Modul per LSS* B10A | 115 |
| Modul per LSS* B16A | 184 |
| Modul per LSS* C10A | 115 |
| Modul per LSS* C16A | 184 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 220 – 240 V AC, 50/60 Hz |

BESTELLÜBERSICHT

| | |
|-------------------------------|---------------|
| DeLUX INDUSTRY 1200 4.000 K | |
| Artikelnummer | 881240100218R |
| EAN-Code | 4260374011422 |

ZUBEHÖR

Für dieses Produkt ist derzeit kein Zubehör erhältlich

LEISTUNG

| | |
|--------------------|----------|
| Lichtausbeute | 139 lm/W |
| Systemleistung | 18 W |
| Leuchtenlichtstrom | 2.500 lm |
| Dimmbar | Nein |

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 |

LIEFERUMFANG

inkl. LED-Starter

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|-----------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1.200 x Ø 26 mm |
| Gewicht | 0,3 kg |