



| | |
|--|--|
| Bestückung | LED |
| Betriebsgerät | Ohne |
| Anschlusswerte | 22 - 26 V; DC |
| Leistungsaufnahme | ca. 25 W |
| Lichtstrom | ca. 1.900 lm |
| Leuchtenlichtausbeute ¹⁾ | ca. 76 lm/W |
| Lichtart/-farbe | Neutralweiß |
| Farbtemperatur | ca. 5.000 K |
| Farbwiedergabe | Ra ≥ 80 |
| Lichtverteilung | Direkt |
| Direktanteil | ca. 99 % |
| Ausstrahlungswinkel | 100° |
| Farbtoleranz | < 4 SDCM |
| Entblendung | Diffusor |
| Max. Leuchtdichte (L65) | ≤ 13.000 cd/m ² |
| UGR-Klasse (4H 8H) ²⁾ | ≤ 25 |
| Schutzart | IP 67 |
| Schutzklasse | III |
| Technik | Schaltbar; - |
| Schalter | Extern |
| Gehäuse | Acryl (PMMA), glasklar (farblos) |
| Leuchtmittelabdeckung | Acryl (PMMA) |
| Gewicht | ca. 1,8 kg |
| Netzanschluss | Verbindungsstecker; Verbindungsklemme; ST16/2 BS |
| Befestigung | Rohrschelle (Zubehör) |
| Gesamtlänge | A=650 mm |
| Abmessungen | 650 mm |
| Seitenteil | A mit Kabelverschraubung |
| Lichtaustritt | D=596 mm |
| maximale Umgebungstemperatur | 40 °C |
| Besonderheiten | Light Forming Technologie |

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.
²⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021