



| | |
|--|--|
| Bestückung | LED |
| Betriebsgerät | Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI) |
| Anschlussspannung | 220-240 V, 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme | ca. 29 W |
| Standby | ca. 0,15 W |
| Leistungsfaktor | ca. 0,980 |
| Lichtstrom | ca. 3.750 lm |
| Leuchtenlichtausbeute ¹⁾ | ca. 129 lm/W |
| Lichtart/-farbe | warmweiß |
| Farbtemperatur | ca. 3.000 K |
| Farbwiedergabe | Ra > 80 |
| Lichtverteilung | direkt/indirekt |
| Direktanteil | ca. 40 % |
| Farbtoleranz | < 3 SDCM |
| Entblendung | Kegelprismenblende |
| Max. Leuchtdichte (L65) | <= 2700 cd/m ² |
| UGR-Klasse (4H 8H) | <= 16 |
| Schutzart | IP 40 |
| Lichtleistung | stufenlos dimmbar |
| Schalter | extern |
| Gehäuse | Aluminiumprofil; weiß |
| Abdeckung | Acryl (PMMA); klar (farblos) |
| Dimmbereich | 1-100% |
| Netzanschluss | mit freien Litzen-/Leitungsenden |
| Befestigung | Stahlseil 0.3 - 0.7 m |
| Konfiguration | Endleuchte |
| Gesamtlänge | L=1408mm |
| Lebensdauer LED | L90B50 50.000h |
| Besonderheiten | Flickerfrei; DALI Last 1x; Notlichttauglich; Durchgangsverdrahtet, bis zu 18 m an einen Netzanschluss; Werkzeuglose mechanische und elektrische Verbindung der einzelnen Module; Dimmen mittels handelsüblichem Taster |

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.