



|  |  |
|--|--|
| <b>Bestückung</b>                          | LED  |
| <b>Betriebsgerät</b>                       | Elektronisches Vorschaltgerät  |
| <b>Anschlusswerte</b>                      | 220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz  |
| <b>Leistungsaufnahme</b>                   | ca. 32 W   |
| <b>Standby</b>                             | ≤ 0,25 W   |
| <b>Leistungsfaktor</b>                     | ca. 0,970  |
| <b>Lichtstrom</b>                          | ca. 3.150 lm   |
| <b>Leuchtenlichtausbeute <sup>1)</sup></b> | ca. 98 lm/W  |
| <b>Lichtart/-farbe</b>                     | Neutralweiß  |
| <b>Farbtemperatur</b>                      | ca. 2.700 - 6.500 K  |
| <b>Farbwiedergabe</b>                      | Ra ≥ 90  |
| <b>Lichtverteilung/Direktanteil</b>        | Direkt/indirekt; ca. 40 %  |
| <b>Farbtoleranz</b>                        | < 3 SDCM   |
| <b>Entblendung</b>                         | Prismenblende  |
| <b>Max. Leuchtdichte (L65)</b>             | ≤ 2.700 cd/m <sup>2</sup>  |
| <b>UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1</b>  | ≤ 16   |
| <b>Schutzart/Schutzklasse</b>              | IP 40  |
| <b>Technik</b>                             | Stufenlos dimmbar  |
| <b>Schalter</b>                            | Extern   |
| <b>Gehäuse</b>                             | Aluminiumprofil; Weiß  |
| <b>Leuchtmittelabdeckung</b>               | Acryl (PMMA); Klar (farblos)   |
| <b>Dimmbereich</b>                         | 3-100%   |
| <b>Netzanschlussleitung</b>                | ca. 2 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden;<br>Einzelleuchte  |
| <b>Befestigung</b>                         | Stahlseil 0.3 - 0.7 m  |
| <b>Lebensdauer LED</b>                     | L90B50 50.000h   |
| <b>Energieeffizienzklasse</b>              | C  |
| <b>EAN</b>                                 | 4013330037734  |
| <b>Gewicht ohne/inkl. Verpackung</b>       | 4,2; ca. 5,4 kg  |
| <b>Maße (Maßzeichnung)</b>                 | L=1134mm   |
| <b>Abmessungen Verpackung LxBxH</b>        | ca. 1.310 mm; 190 mm; 120 mm   |
| <b>Besonderheiten</b>                      | Flickerfrei; DALI Last 1x; Notlichttauglich; Externe Steuerung für DALI Device Type 8 erforderlich; Konstante Farbtemperatur über alle Dimmlevel hinweg; Gleichbleibender Lichtstrom im Farbtemperaturbereich 2.700 K - 6.500 K; Angegebene Werte bei ca. 4000 K |

<sup>1)</sup> Bei Leuchten mit sep Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät