



| | |
|--|---|
| Bestückung | LED |
| Betriebsgerät | Elektronisches Vorschaltgerät |
| Anschlusswerte | 220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | ca. 42 W |
| Standby | ≤ 0,98 W |
| Leistungsfaktor | ca. 0,980 |
| Lichtstrom | ca. 5.450 lm |
| Leuchtenlichtausbeute ¹⁾ | ca. 129 lm/W |
| Lichtart/-farbe | dynamisches Weiß; Warmweiß; Tageslichtweiß |
| Farbtemperatur | ca. 3.000 - 6.500 K |
| Farbwiedergabe | Ra ≥ 80; R9 ≥ 10 |
| Lichtverteilung/Direktanteil | Direkt/indirekt; ca. 19 % |
| Farbtoleranz | < 3 SDCM |
| Entblendung | optische Folie; Prismenblende |
| Max. Leuchtdichte (L65) | ≤ 1.200 cd/m ² |
| UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1 | ≤ 16 |
| Schutzart/Schutzklasse | IP 20; SK I |
| Technik | Stufenlos dimmbar |
| Schalter | Extern |
| Gehäuse | Stahl/Kunststoff; Lackiert; Weiß |
| Leuchtmittelabdeckung | Polycarbonat (PC); Klar (farblos) |
| Netzanschlussleitung | ca. 1 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden; Einzelleuchte |
| Befestigung | Stahlseil 0,3 - 0,7 m |
| Umgebungstemperatur min./max | 25 °C; 25 °C |
| Zierkontrast | Flintgrau |
| DALI Ansteuerung | DT8 Farbtemp. Ansteuer DT8 |
| EAN | 4013330079536 |
| Gewicht ohne/inkl. Verpackung | 8; ca. 8,7 kg |
| Abmessungen Verpackung LxBxH | ca. 1.385 mm; 300 mm; 137 mm |
| Besonderheiten | Light Forming Technologie; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Einbindung in DALI-Lichtmanagementsystem für biodynamisches Licht VTL; DALI Last 2x; DALI - Dimmen mittels digitalem Drehdimmer; Angegebene Werte bei ca. 4000 K |

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