



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)
Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 17 W
Standby	ca. 0,2 W
Leistungsfaktor	ca. 0,97
Lichtstrom	ca. 2.250 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 132 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; silber
Abdeckung	Acryl (PMMA); klar (farblos)
Dimmbereich	1-100%
Netzanschluss	mit freien Litzen-/Leitungsenden
Befestigung	Stahlseil 0.3 - 0.7 m
Konfiguration	Endleuchte
Gesamtlänge	L=848mm
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.