



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlussspannung

Leistungsaufnahme

Standby

Leistungsfaktor

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)

Schutzart

Lichtleistung

Schalter

Gehäuse

Abdeckung

Netzanschluss

Befestigung

Gesamtlänge

Lebensdauer LED

Besonderheiten

LED

Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 26 W

ca. 0,15 W

ca. 0,980

ca. 2.750 lm

ca. 106 lm/W

neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra > 80

direkt

ca. 100 %

< 3 SDCM

Kegelprismenblende

<= 3000 cd/m²

<= 19

IP 40

stufenlos dimmbar

extern

Aluminiumprofil; silber

Acryl (PMMA); klar (farblos)

mit freien Litzen-/Leitungsenden

Stahlseil 0.3 - 0.7 m

L=2250mm

L90B50 50.000h

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.