



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlussspannung

Leistungsaufnahme

Standby

Leistungsfaktor

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)

Schutzart

Lichtleistung

Schalter

Gehäuse

Abdeckung

Dimmbereich

Netzanschlussleitung

Befestigung

Konfiguration

Gesamtlänge

Lebensdauer LED

Besonderheiten

LED

Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 16 W

ca. 0,15 W

ca. 0,98

ca. 1.700 lm

ca. 106 lm/W

neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra > 80

direkt

ca. 100 %

86°

< 3 SDCM

Kegelprismenblende

<= 3000 cd/m²

<= 19

IP 40

stufenlos dimmbar

extern

Aluminiumprofil; silber

Acryl (PMMA); klar (farblos)

1-100%

ca. 2,00 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden

Stahlseil 0.3 - 0.7 m

Einzelleuchte

L=1414mm

L90B50 50.000h

Flickerfrei; DALI Last 1x; Notlichttauglich; Dimmen mittels handelsüblichem Taster

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