



Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Standby

Leistungsfaktor

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Direktanteil

Ausstrahlungswinkel

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)²⁾

Schutzart

Schutzklasse

Technik

Schalter

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Gewicht

Netzanschluss

Bauform

Befestigung

Gesamtlänge

Abmessungen

Lebensdauer LED

Besonderheiten

Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

ca. 16 W

ca. 0,2 W

ca. 0,97

ca. 1.700 lm

ca. 106 lm/W

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra \geq 80

Direkt

ca. 100 %

86

< 3 SDCM

Prismenblende

\leq 3.000 cd/m²

\leq 19

IP 40

I

Stufenlos dimmbar

Extern

Aluminiumprofil; Weiß

Acryl (PMMA); Klar (farblos)

ca. 4,7 kg

Verbindungsklemme

Einbauversion

Befestigungsbügel

L=1414mm

1.414 mm

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.
²⁾ gemäß DIN EN 12464-1:2021