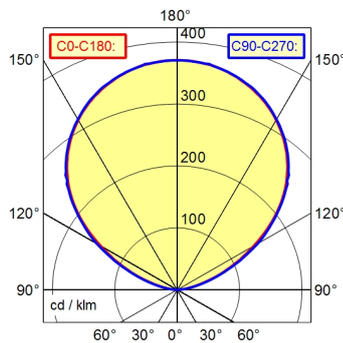


E03 0.0% ↑ 100.0% Φ: 2400 lm



Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung

Farbtoleranz

Schutzart

Schutzklasse

Gehäuse

Befestigung

Gesamtlänge

Besonderheiten

Digital dimmbares elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

ca. 16 W

ca. 2.400 lm

ca. 150 lm/W

Neutralweiß

ca. 4.000 K

Ra ≥ 80

Indirekt

< 3 SDCM

IP 40

I

Aluminiumprofil; Lackiert; Weiß

Stahlseil 0.3 - 0.7 m

L=1408mm

Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; 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.