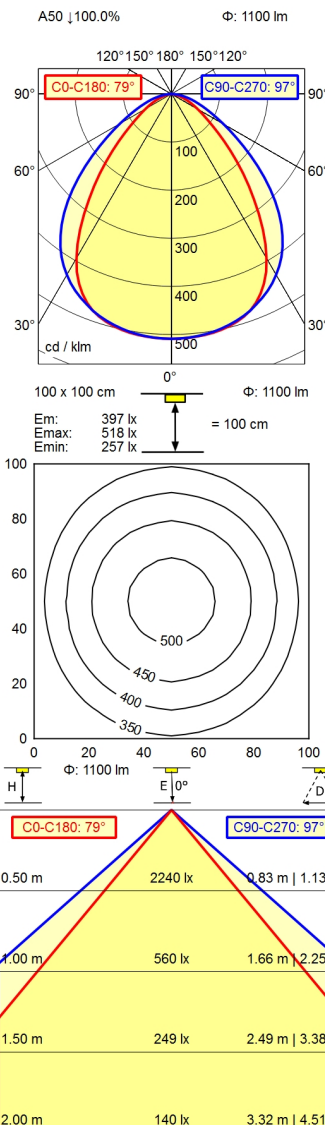


Serie 814



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronisches Vorschaltgerät

Anschlussspannung

100/120/220-240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 15 W

Lichtstrom

ca. 1.100 lm

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

ca. 73 lm/W

Lichtart/-farbe

neutralweiß

Farbtemperatur

ca. 5.000 K

Farbwiedergabe

Ra > 80

Lichtverteilung

direkt; symmetrisch

Ausstrahlungswinkel

80°/100°

Farbtoleranz

< 4 SDCM

Max. Leuchtdichte (L65)

<= 27000 cd/m²

UGR-Klasse (4H 8H)

<= 25/28

Schutzart

IP 67

Schutzklasse

I

Lichtleistung

schaltbar; ,

Schalter

extern

Gehäuse

Aluminium; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Borosilicat; klar (farblos)

Abdeckung

ca. 1,500; KG

Gewicht

Verbindungsstecker; Serie 814

Netzanschluss

Anbauversion

Bauform

L-Winkel (Zubehör); Schelle (Zubehör)

Befestigung

A=370 mm

Gesamtlänge

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

Besonderheiten

Power-Bestückung

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