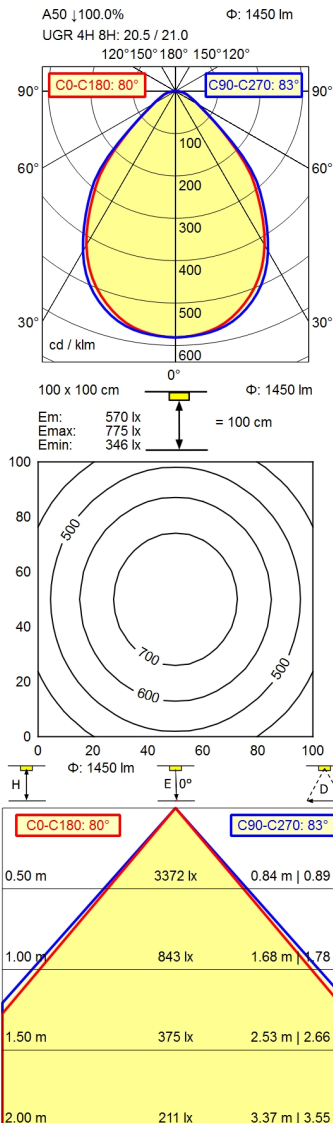


CE



CEE 7/VII



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronischer Transformator

Anschlusswerte

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 18 W

Lichtstrom

ca. 1.450 lm

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

ca. 80 lm/W

Lichtart/-farbe

Neutralweiß

Farbtemperatur

ca. 4.000 K

Farbwiedergabe

Ra ≥ 90; R9 ≥ 50

Lichtverteilung/Direktanteil

Direkt; Symmetrisch; ca. 100 %

Ausstrahlungswinkel

80 °

Farbtoleranz

< 3 SDCM

Entblendung

Prismenblende

Max. Leuchtdichte (L65)

≤ 5.200 cd/m²

UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1

≤ 22

Schutzart/Schutzklasse

IP 20; SK I

Technik

Schaltbar

Schalter

Wippschalter

Gehäuse

Aluminium/Kunststoff; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Strukturiert; Kunststoff

Leuchtmittelabdeckung

ca. 2,5 m; Netzstecker; CEE 7/VII

Netzanschlussleitung

Anbauversion

Bauform

Anschraublasche

Befestigung

Schwarz

Zierkontrast

4013330039066

EAN

ca. 2,4 kg; 3,8 kg

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

ca. 865 mm; 420 mm; 102 mm

Abmessungen Verpackung LxBxH

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

