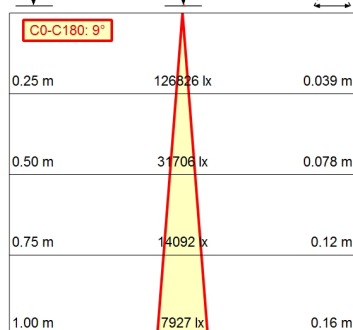
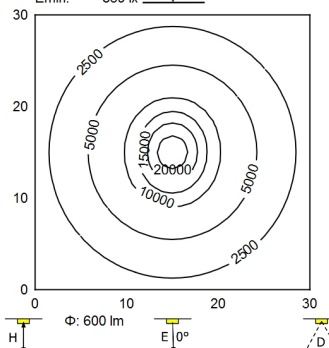
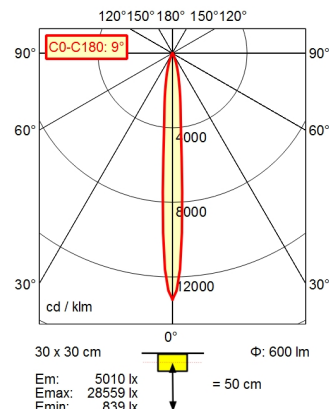


CE

CEE 7/VII

A80 | 100.0%

Φ: 600 lm



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronisches Vorschaltgerät im Gehäuse

Anschlusswerte

100 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 9 W

Lichtstrom

ca. 600 lm

Leuchtenlichtausbeute¹⁾

ca. 66 lm/W

Lichtart/-farbe

Neutralweiß

Farbtemperatur

ca. 5.000 K

Farbwiedergabe

Ra ≥ 80

Lichtverteilung/Direktanteil

Engstrahlend; Direkt; ca. 100 %

Ausstrahlungswinkel

10 °

Farbtoleranz

< 4 SDCM

Entblendung

Optik

Max. Leuchtdichte (L65)

≤ 4.000 cd/m²

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

≤ 16

Schutzart/Schutzklasse

IP 20 [IP65]; SK I

Technik

Schaltbar; Stufenlos dimmbar

Schalter

Drucktaster

Gehäuse

Aluminium; Eloxiert; Schwarz

Leuchtmittelabdeckung

Borosilikat

Gestänge

Metallschlauch; Schwarz

Netzanschlussleitung

ca. 3,2 m; Netzstecker; CEE 7/VII

Befestigung

Tischklemme (Zubehör); Wandwinkel (Zubehör); Sockel
25 °C

maximale Umgebungstemperatur

4013330088354

EAN

ca. 3 kg; 3,7 kg

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

ca. 980 mm; 200 mm; 130 mm

Abmessungen Verpackung LxBxH

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

