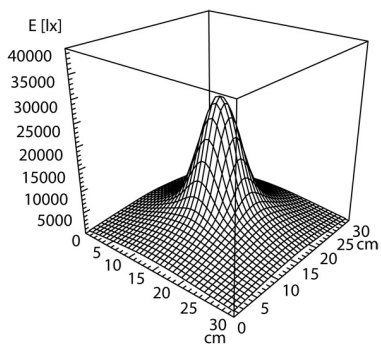
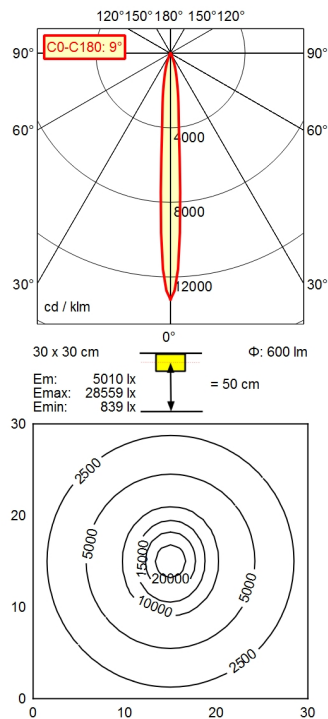


CEE 7/VII



A80 100.0% Φ: 600 lm



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronisches Vorschaltgerät im Gehäuse

Anschlussspannung

100-240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 9 W

Lichtstrom

ca. 600 lm

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

ca. 67 lm/W

Lichtart/-farbe

neutralweiß

Farbtemperatur

ca. 5.000 K

Farbwiedergabe

Ra > 80

Lichtverteilung

engstrahlend; direkt

Ausstrahlungswinkel

10°

Farbtoleranz

< 4 SDCM

Entblendung

Optik

Max. Leuchtdichte (L65)

<= 4000 cd/m²

UGR-Klasse (4H 8H)

<= 16

Schutzart

IP 20 [IP65]

Schutzklasse

I

Lichtleistung

schaltbar; stufenlos dimmbar; ,

Schalter

Drucktaster

Gehäuse

Aluminium; eloxiert; schwarz

Abdeckung

Borosilicat

Gestänge

Metallschlauch; schwarz

Gewicht

ca. 3,000; KG

Netzanschlussleitung

ca. 3,20 m; Netzstecker; CEE 7/VII

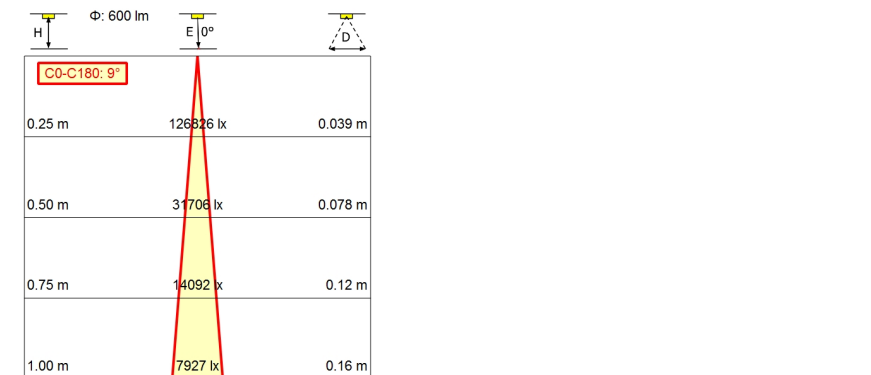
Befestigung

Tischklemme (Zubehör); Wandwinkel (Zubehör);

Besonderheiten

Anschraubflansch, Sockel

Spot mit 10°-Abstrahlwinkel



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