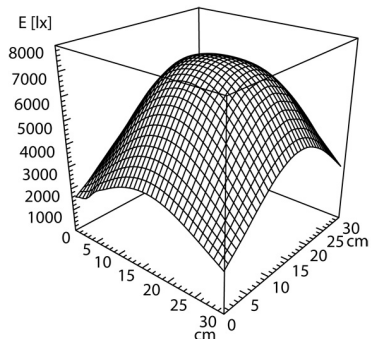
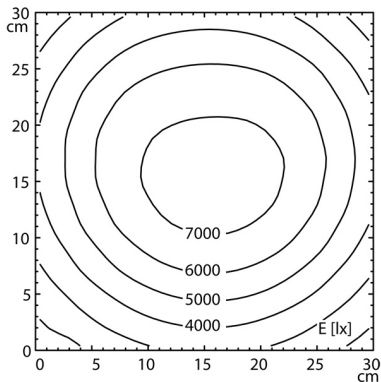


CEE 7/XVI



Bestückung

LED

Betriebsgerät Elektronisches Steckervorschaltgerät

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

Leistungsaufnahme ca. 11 W

Sek. Leistungsaufnahme ca. 9,5 W

Lichtstrom ca. 800 lm

Leuchtenlichtausbeute¹⁾ ca. 66 lm/W

Lichtart/-farbe neutralweiß

Farbtemperatur ca. 5.000 K

Farbwiedergabe Ra ≥ 80

Lichtverteilung direkt

Direktanteil ca. 100 %

Farbtoleranz < 3 SDCM

Schutzklasse II mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil

Technik stufenlos dimmbar; Touch DIM

Schalter Multifunktionstaster

Gehäuse Kunststoff; unbehandelt; staubgrau

Abdeckung Polycarbonat (PC)

Gestänge Aluminiumprofil; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)

Gelenke Feder

Gewicht ca. 2,5 kg

Netzanschlussleitung ca. 3,2 m; Netzstecker; CEE 7/XVI

Befestigung Zapfen16

Abmessungen Lupen Ø 160 mm

Material Lupen PMMA

Dioptrien 3,5

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