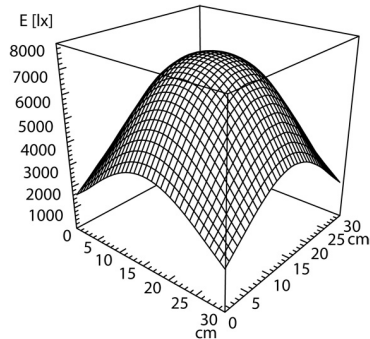
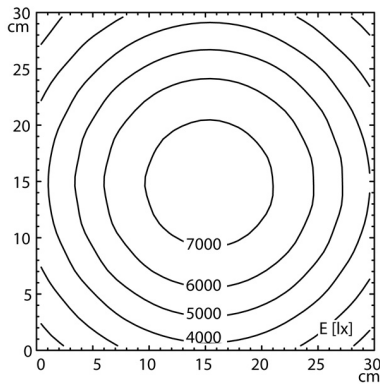


CEE 7/VII



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronischer Transformator
Anschlusswerte	100 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Sekundäre Spannung	24 V
Leistungsaufnahme	ca. 16 W
Sek. Leistungsaufnahme	ca. 14 W
Lichtstrom	ca. 950 lm
Leuchtenlichtausbeute¹⁾	ca. 67 lm/W
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe	Ra ≥ 90; R9 ≥ 50
Lichtverteilung/Direktanteil	Direkt; ca. 100 %
Farbtoleranz	< 4 SDCM
Entblendung	Diffusor
Schutzart/Schutzklasse	IP 20; I mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil
Technik	Mehrstufig schaltbar; Stufenlos dimmbar; Touch DIM
Schalter	Multifunktionstaster
Gehäuse	Kunststoff; ESD-Ausführung; Schwarz
Leuchtmittelabdeckung	Polyamid (PA); Matt
Gestänge	Aluminiumprofil; ESD-Lackierung; Schwarz
Gelenkentlastung	Feder
Netzanschlussleitung	ca. 3,5 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Befestigung	Sockel; Tischklemme
Abmessungen Linse	Ø 160 mm
Material Linse	Glas
Dioptrien Linse	3,5 DPT
EAN	4013330014575
Gewicht ohne/inkl. Verpackung	ca. 2,6 kg; 4,1 kg
Abmessungen Verpackung LxBxH	ca. 760 mm; 390 mm; 190 mm
Besonderheiten	Ra (Leuchte) ca. 90; ESD-Ausführung; Lichtcharakteristik durch Dreistufenschalter beeinflussbar

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