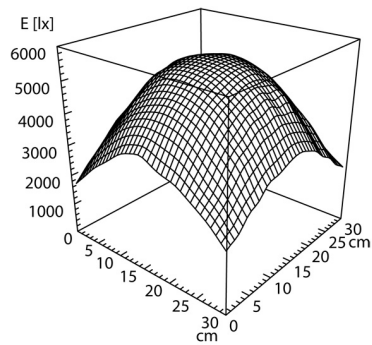
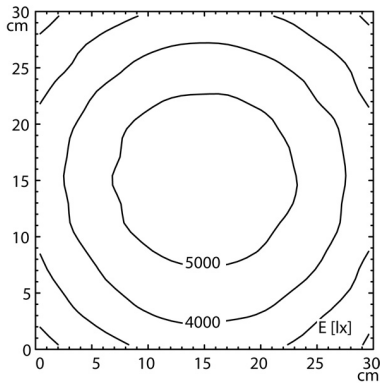
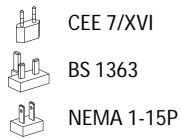


CE



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Steckervorschaltgerät
Anschlussspannung	100-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 13 W
Lichtstrom	ca. 750 lm
Lichtverteilung	direkt
Direktanteil	ca. 100 %
Lichtfarbe Leuchte	neutralweiß
Farbtemperatur Leuchte	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe (Ra)	≥ 90 (R9>50)
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Schutzart	20
Schutzklasse	II
Lichtleistung	mehrstufig schaltbar; stufenlos dimmbar
Schalter	Multifunktionsaster
Gehäuse	Kunststoff; unbehandelt; schwarz
Abdeckung	Blende, matt; Polyamid (PA)
Gestänge	Aluminiumprofil; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Gelenke	Feder
Gewicht	ca. 2 kg
Netzanschlussleitung	ca. 3.6 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA 1-15P
Befestigung	Anschraubflansch, Sockel
Abmessungen Lupen	$\phi 160$ mm
Material Lupen	PMMA
Dioptrien	3,5
Zusatzlinse	$\phi 31.5$ mm
Dioptrien Zusatzlinse	8
Besonderheiten	2D-Kopfgelenk; Aufgeklebte Zusatzlinse; Lichtcharakteristik durch Dreistufenschalter beeinflussbar