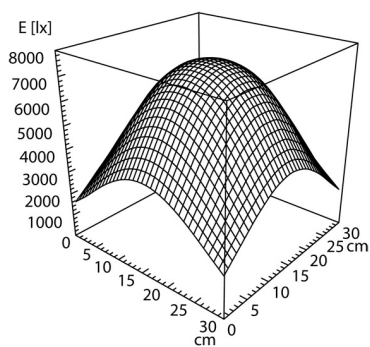
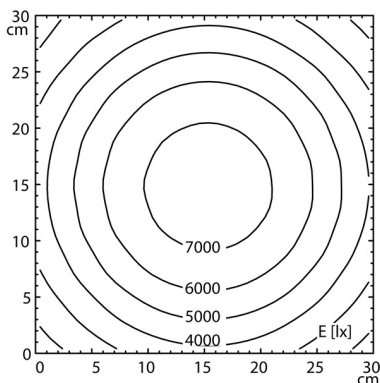


CE



Typ 12



Bestückung
Betriebsgerät
Anschlussspannung
Leistungsaufnahme
Lichtverteilung
Direktanteil
Lichtfarbe Leuchte
Farbtemperatur Leuchte
Farbwiedergabe (Ra)
Schutzart
Schutzklasse
Lichtleistung
Schalter
Gehäuse
Abdeckung
Gestänge
Gelenke
Gewicht
Netzanschlussleitung
Befestigung
Abmessungen Lupen
Material Lupen
Dioptrien
Besonderheiten

LED
 Elektronischer Transformator
 100-240 V, 50/60 Hz
 ca. 16 W
 direkt
 ca. 100 %
 neutralweiß
 ca. 4.000 K
 >= 90 (R9>50)
 IP20
 I
 mehrstufig schaltbar; stufenlos dimmbar
 Multifunktions-taster
 Kunststoff; ESD-Ausführung; schwarz
 Blende, matt; Polyamid (PA)
 Aluminiumprofil; ESD-Lackierung; schwarz
 Feder
 ca. 2,7 kg
 ca. 3.3 m; Netzstecker; Typ 12
 Anschraubflansch, Sockel
 Ø 160 mm
 Glas
 3,5
 Ra (Leuchte) ca. 90; ESD-Ausführung; Langes
 Gestänge; Lichtcharakteristik durch
 Dreistufenschalter beeinflussbar