

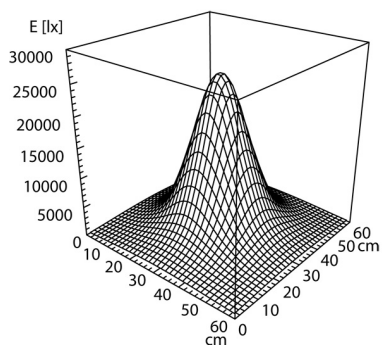
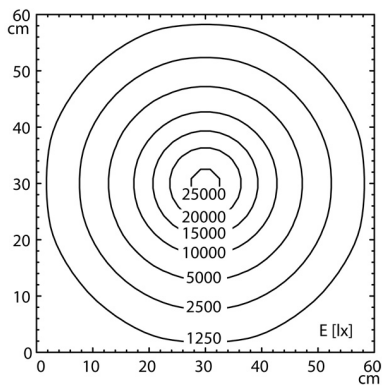
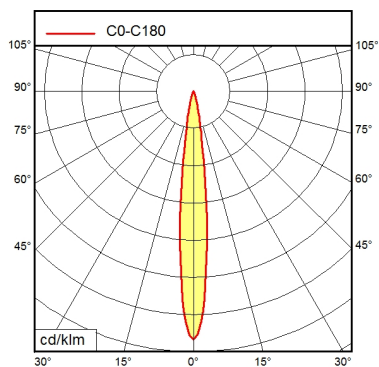
CEE 7/XVI



BS 1363 A



NEMA 1-15P



Bestückung

Betriebsgerät

Anschlusswerte

Leistungsaufnahme

Lichtstrom

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

Lichtart/-farbe

Farbtemperatur

Farbwiedergabe

Lichtverteilung/Direktanteil

Entblendung

Schutzart/Schutzklasse

Technik

Schalter

Gehäuse

Leuchtmittelabdeckung

Gestänge

Netzanschlussleitung

Befestigung

maximale Umgebungstemperatur

EAN

Gewicht ohne/inkl. Verpackung

Abmessungen Verpackung LxBxH

Besonderheiten

LED

Elektronischer Steckertransformator

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

ca. 6 W

ca. 490 lm

ca. 81 lm/W

Neutralweiß

ca. 5.000 K

Ra ≥ 70

Engstrahlend; Direkt

Optik

IP 67; II mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil

Schaltbar

Drucktaster

Aluminium; Lackiert; Schwarz

Borosilicat

Schwarz

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363 A; NEMA

1-15P

Sockel

40 °C

4013330094881

ca. 1,7 kg; 2,6 kg

ca. 930 mm; 180 mm; 130 mm

Spot

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