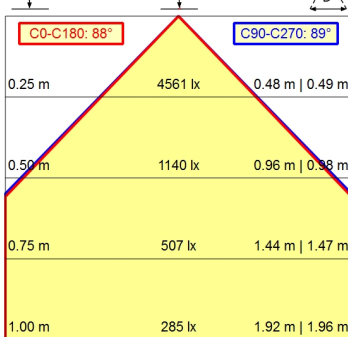
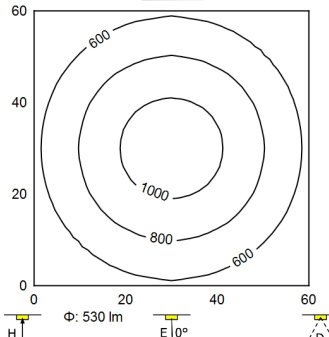
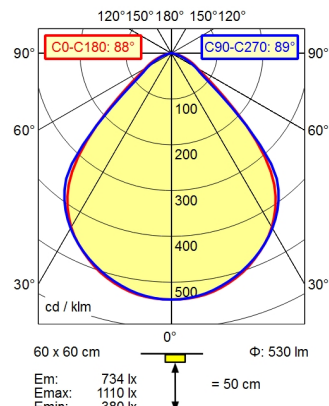


CEE 7/XVI
BS 1363
NEMA 1-15P

A50 ↓100.0% φ: 530 lm



Bestückung

LED

Betriebsgerät

Elektronischer Steckertransformator

Anschlussspannung

100-240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme

ca. 7 W

Lichtstrom

ca. 530 lm

Leuchtenlichtausbeute ¹⁾

ca. 88 lm/W

Lichtart/-farbe

warmweiß

Farbtemperatur

ca. 3.000 K

Farbwiedergabe

Ra > 90; R9 > 50

Lichtverteilung

direkt; symmetrisch

Direktanteil

ca. 100 %

Ausstrahlungswinkel

90°

Farbtoleranz

< 3 SDCM

Entblendung

Kunststoffreflektor

Schutzart

IP 20

Schutzklasse

II mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil

Lichtleistung

stufenlos dimmbar; ,

Schalter

Drucktaster

Gehäuse

Aluminium; lackiert; silber

Abdeckung

klar (farblos); Kunststoff

Gestänge

silbermetallic

Gewicht

ca. 1.000; KG

Netzanschlussleitung

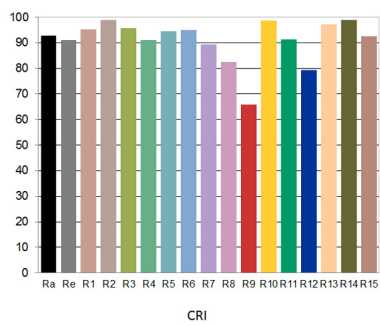
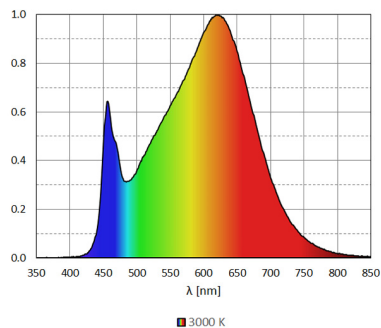
ca. 3,00 m; Netzstecker; CEE 7/XVI; BS 1363; NEMA 1-15P

Befestigung

Adapter (Zubehör); Zapfen16; Tischfuß (Zubehör); Tischklemme (Zubehör)

Besonderheiten

Abschaltautomatik einstellbar; Einschaltverhalten bei Netzweiterkehr einstellbar; Bedientaste im Leuchtenkopf



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