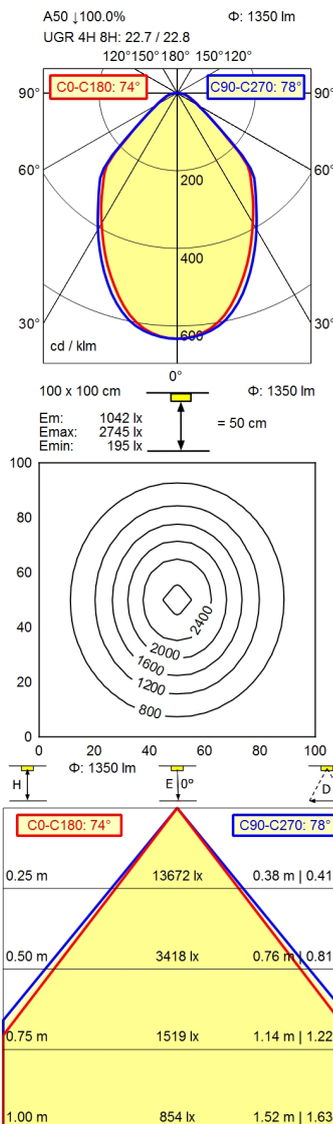
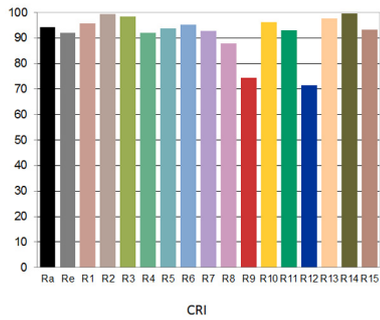
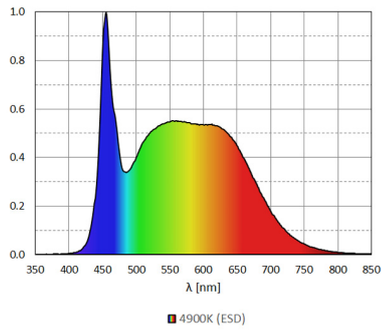


CEE 7/VII



Bestückung
Betriebsgerät
Anschlussspannung
Leistungsaufnahme
Lichtstrom
Leuchtenlichtausbeute¹⁾
Lichtart/-farbe
Farbtemperatur
Farbwiedergabe
Lichtverteilung
Direktanteil
Ausstrahlungswinkel
Farbtoleranz
Max. Leuchtdichte (L65)
UGR-Klasse (4H 8H)
Schutzart
Schutzklasse
Lichtleistung
Schalter
Gehäuse
Abdeckung
Gestänge
Gelenke
Gewicht
Netzanschlussleitung
Befestigung
Besonderheiten

LED
Elektronischer Transformator
100-240 V, 50/60 Hz; sekundär 24 V, DC
ca. 23 W
ca. 1.350 lm
ca. 71 lm/W
neutralweiß
ca. 4.900 K
Ra > 90; R9 > 50
direkt
ca. 100 %
75°
< 4 SDCM
<= 12000 cd/m²
<= 25
IP 20
I mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil
Touch DIM
Multifunktionstaster
schwarz
strukturiert; Kunststoff
schwarz
Feder
ca. 1,900; KG
ca. 3,40 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Tischfuß
ESD-Ausführung



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