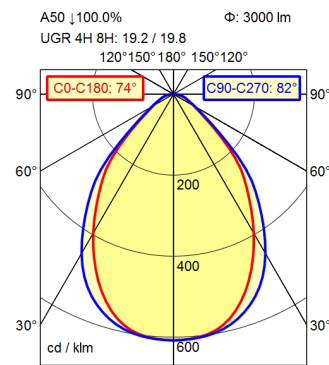
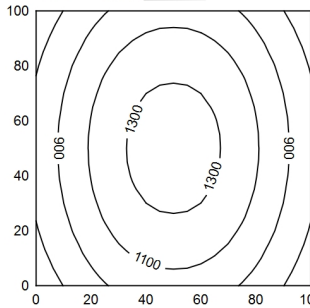


CEE 7/VII

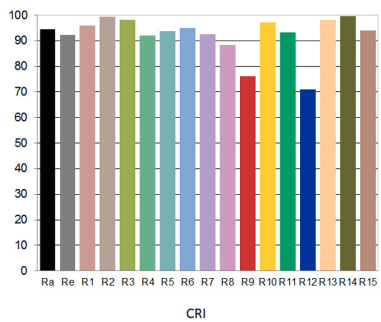
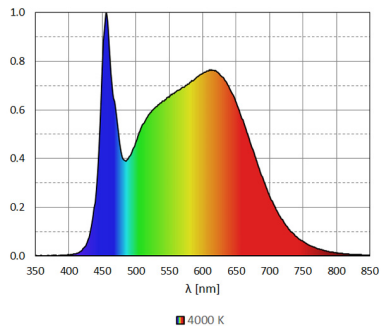


100 x 100 cm       $\Phi$ : 3000 lm  
Em: 1054 lx  
Emax: 1383 lx  
Emin: 673 lx



Height (m)	Beam Angle	Illuminance (lx)	Beam Diameter (m)
0.50 m	C0-C180: 74° / C90-C270: 82°	7299 lx	0.76 m   0.87 m
1.00 m		1825 lx	1.51 m   1.73 m
1.50 m		811 lx	2.27 m   2.60 m
2.00 m		456 lx	3.03 m   3.46 m

<b>Bestückung</b>	LED
<b>Betriebsgerät</b>	Elektronisches Vorschaltgerät
<b>Anschlussspannung</b>	220-240 V, 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	ca. 33 W
<b>Lichtstrom</b>	ca. 3.000 lm
<b>Leuchtenlichtausbeute<sup>1)</sup></b>	ca. 91 lm/W
<b>Lichtart/-farbe</b>	neutralweiß
<b>Farbtemperatur</b>	ca. 4.000 K
<b>Farbwiedergabe</b>	Ra > 90; R9 > 50
<b>Lichtverteilung</b>	direkt; symmetrisch
<b>Direktanteil</b>	ca. 100 %
<b>Ausstrahlungswinkel</b>	75°
<b>Farbtoleranz</b>	< 3 SDCM
<b>Entblendung</b>	Kegelprismenblende
<b>Max. Leuchtdichte (L65)</b>	<= 3800 cd/m <sup>2</sup>
<b>UGR-Klasse (4H 8H)</b>	<= 22
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Lichtleistung</b>	schaltbar; ,
<b>Schalter</b>	Wippschalter
<b>Gehäuse</b>	Aluminium/Kunststoff; eloxiert; aluminiumfarben (farblos eloxiert)
<b>Abdeckung</b>	strukturiert; Kunststoff
<b>Gewicht</b>	ca. 5,800; KG
<b>Netzanschlussleitung</b>	ca. 3,00 m; Netzstecker; CEE 7/VII
<b>Bauform</b>	Anbauversion
<b>Befestigung</b>	Anschraublasche
<b>Zierkontrast</b>	schwarz



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