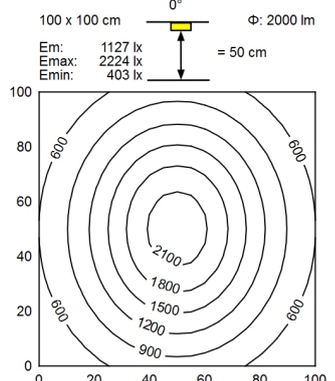
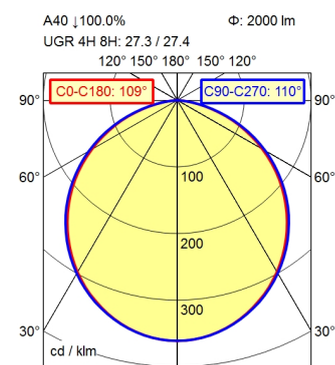


CEE 7/VII



Height (m)	Beam Diameter (m)	Illuminance (lx)	Beam Diameter (m)
0.25 m	0.70 m	11561 lx	0.72 m
0.50 m	1.39 m	2890 lx	1.43 m
0.75 m	2.09 m	1285 lx	2.15 m
1.00 m	2.78 m	723 lx	2.87 m

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

- LED
- Elektronischer Transformator
- 100-240 V, 50/60 Hz; sekundär 24 V, DC
- ca. 31 W
- ca. 2.000 lm
- ca. 74 lm/W
- einstellbares Weiß
- ca. 3.000 K; ca. 4.000 K; ca. 5.000 K; ca. 6.500 K
- Ra > 90; R9 > 50
- direkt
- ca. 100 %
- 110°
- < 3 SDCM
- <= 23000 cd/m<sup>2</sup>
- <= 28
- IP 20
- I mit Steckernetzteil, III ohne Steckernetzteil
- Touch DIM
- Multifunktionsstaster
- aluminiumfarben (farblos eloxiert)
- strukturiert; Kunststoff
- silbermetallisch
- Feder
- ca. 3,40 m; Netzstecker; CEE 7/VII
- Tischfuß
- schwarz

