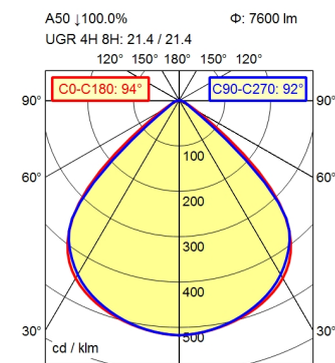
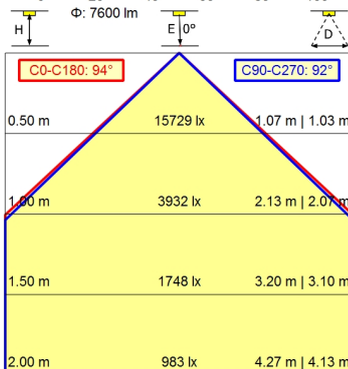
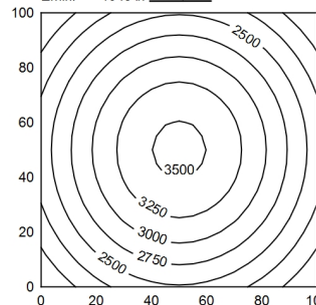


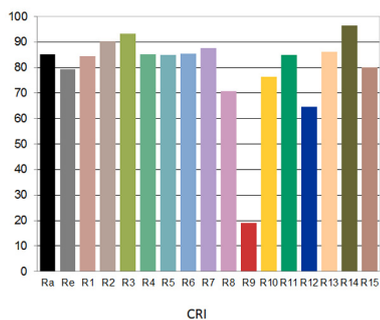
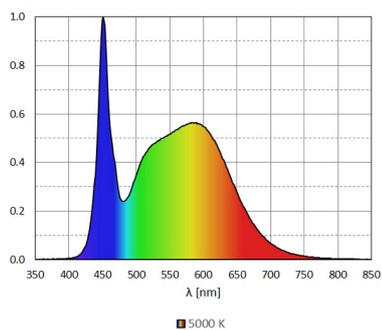
M12-A-5



100 x 100 cm Φ : 7600 lm
Em: 2789 lx
Emax: 3532 lx
Emin: 1945 lx



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Ohne
Anschlusswerte	24 V; DC
Leistungsaufnahme	ca. 56 W
Lichtstrom	ca. 7.600 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 135 lm/W
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 5.000 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 80; R9 \geq 10
Lichtverteilung	Direkt; Symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	92°
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Optik
Max. Leuchtdichte (L65)	\leq 4.200 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H)	\leq 22
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III
Technik	Mehrstufig schaltbar
Schalter	Extern
Gehäuse	Aluminium; Eloxier; Aluminiumfarben (farblos eloxiert) Borosilicat
Leuchtmittelabdeckung	
Gewicht	ca. 4,8 kg
Netzanschluss	Verbindungsstecker; M12-A-5
Bauform	Anbauversion
Befestigung	Schnappverbindung
Gesamtlänge	A=740 mm
minimale Umgebungstemperatur	0 °C
maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Besonderheiten	ADVANCED-Paket



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