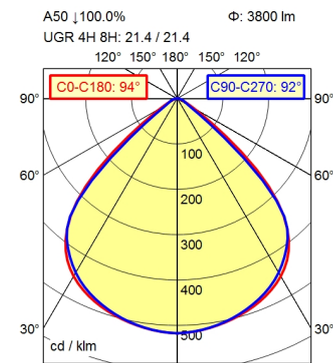
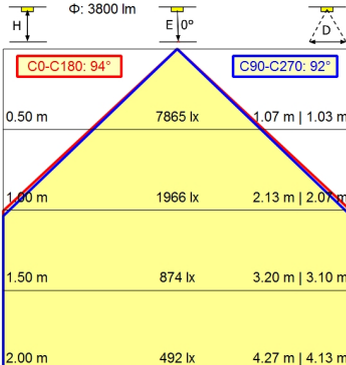
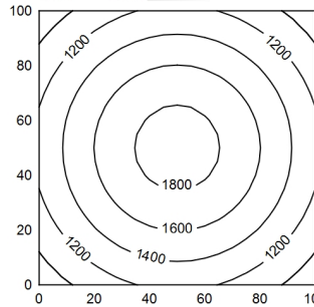


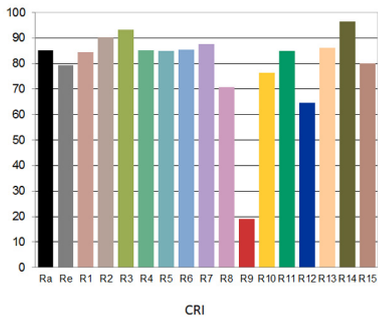
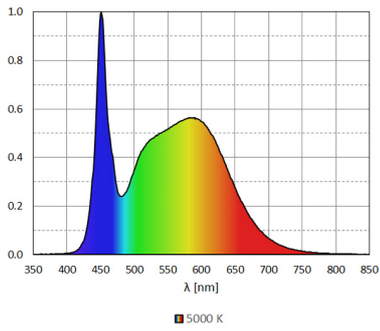
M12-A-5



100 x 100 cm Φ : 3800 lm
 Em: 1444 lx
 Emax: 1865 lx
 Emin: 984 lx



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Ohne
Anschlusswerte	24 V; DC
Leistungsaufnahme	ca. 28 W
Lichtstrom	ca. 3.800 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; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert) Borosilicat
Leuchtmittelabdeckung	ca. 2,6 kg
Gewicht	Verbindungsstecker; M12-A-5
Netzanschluss	Anbauversion
Bauform	Schnappverbindung
Befestigung	A=390 mm
Gesamtlänge	0 °C
minimale Umgebungstemperatur	50 °C
maximale Umgebungstemperatur	ADVANCED-Paket
Besonderheiten	



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