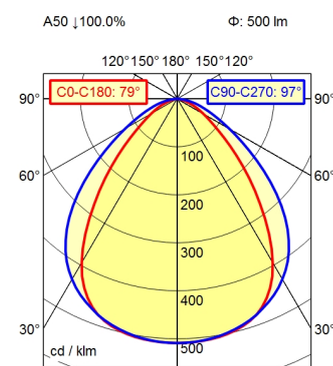
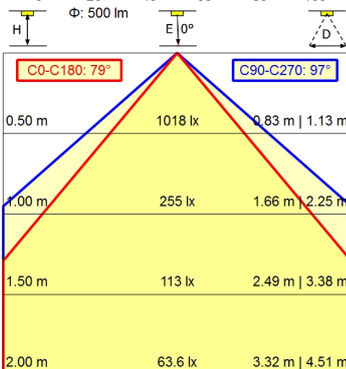
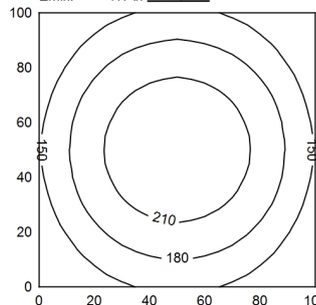


Serie_763



100 x 100 cm $\Phi: 500 \text{ lm}$
 $E_m: 180 \text{ lx}$
 $E_{max}: 236 \text{ lx}$
 $E_{min}: 117 \text{ lx}$
 $H = 100 \text{ cm}$



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Ohne
Anschlusswerte	18 - 30 V; DC
Leistungsaufnahme	ca. 5 W
Lichtstrom	ca. 500 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 100 lm/W
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 5.000 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 80
Lichtverteilung	Direkt; Symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	80°/100°
Farbtoleranz	< 4 SDCM
Max. Leuchtdichte (L65)	\leq 13.000 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H)	\leq 22
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III
Technik	Schaltbar; -
Schalter	Extern
Gehäuse	Aluminium; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert) Borosilicat; Klar (farblos)
Leuchtmittelabdeckung	
Gewicht	ca. 1,2 kg
Netzanschluss	Verbindungsstecker; Serie_763
Bauform	Anbauversion
Befestigung	L-Winkel (Zubehör); Schelle (Zubehör)
Gesamtlänge	A=370 mm
minimale Umgebungstemperatur	-10 °C
maximale Umgebungstemperatur	60 °C
Besonderheiten	Eco-Bestückung

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