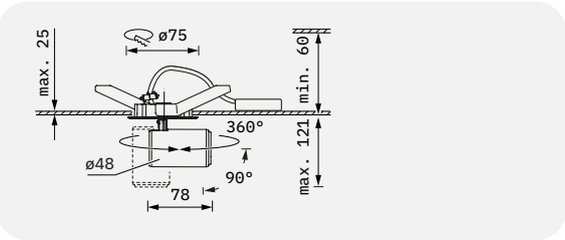


Coray CXN



- Lichttechnik LED
 - Werkzeugloser Einbau in die Decke
 - Deckenausschnitt Ø75 mm
 - Boden- und Wandmontage nicht zulässig
 - Dreh- und schwenkbar (360°/90°)
 - Inklusive Reflektor SSP, SP oder MFL
 - Inklusive Versorgungseinheit
 - Netzanschluss über Wieland-Stecker GST18i3; Leitungslänge L = 0,5 m
 - Ausführung mit DALI oder Casambi auf Anfrage (Casambi in Metalldecken nicht möglich)
- Farben: weiß, anthrazit, silber auf Anfrage



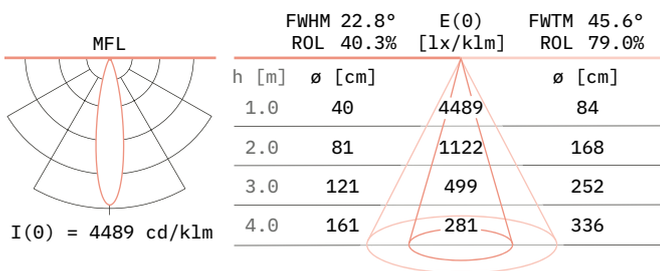
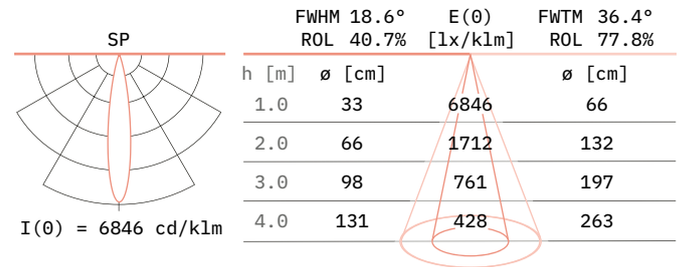
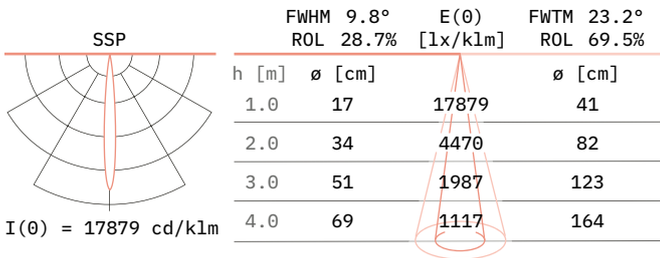
- 100% recyclingfähig
 - Konzipiert gemäß Ökodesign-Richtlinie (2019/2020/EU)
 - Hohe LED Lebensdauer durch effizientes Thermomanagement
- 

Lichttechnische Werte

CRI Farb- qualität	Leistungsstufe	
	9 W	
	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]
830	600	67
840	600	67
927	500	56
930	500	56

Maximal mögliche, optional erhältliche Anschlussleistung: 9 W.
 Gemäß IEC 62722-1 weichen die angegebenen Bemessungswerte des Gesamtlichtstroms und der elektrischen Leistung nicht um mehr als 10 % ab. Die Angaben

zu den lichttechnischen Werten beziehen sich auf die gesamte Leuchte. Andere Lichtqualitäten auf Anfrage an info@ansorg.com. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D (830/840) oder E (927/930).



Technische Informationen

Informationen	Werte
Anschlusswerte	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V auf Anfrage)
Gewicht	ca. 0,8 kg
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C L90/B50 ≥ 50.000h, Ta 25 °C
Ausfallrate	C0/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C
Photobiologische Sicherheit	RG1
Anzahl pro Sicherungsautomat B 16A	25
Schutzklasse	1
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC

Optionales Zubehör

Produkt	Variante
Wechselkollimator	SSP, SP, MFL