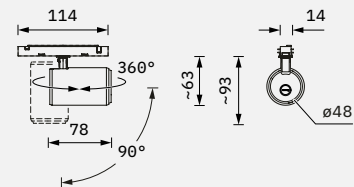


Coray CXS



- Lichttechnik LED
 - Werkzeuglose Befestigung mit Adapter für 48V-Stromschiene
 - Boden- und Wandmontage nicht zulässig
 - Dreh- und schwenkbar (360°/90°)
 - Inklusive Kollimator SSP, SP oder MFL
 - Exklusive Versorgungseinheit
- Farben: weiß, anthrazit, silber auf Anfrage



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



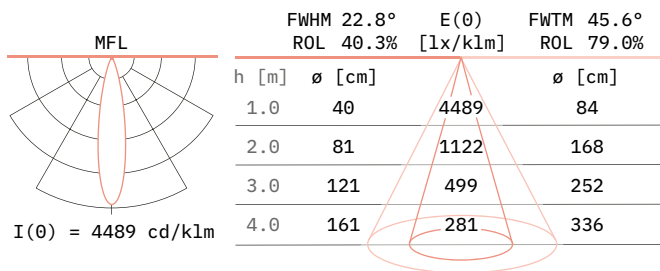
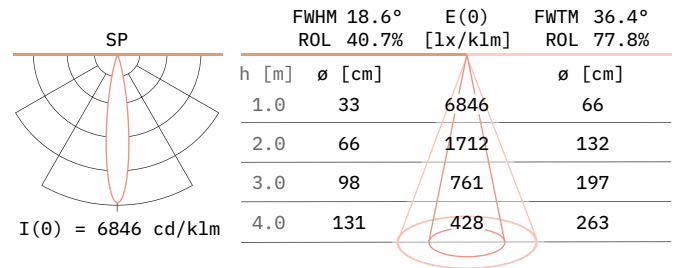
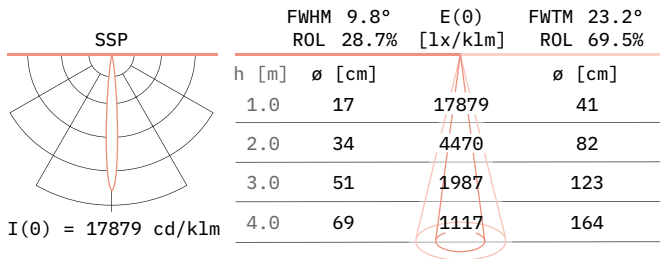
Lichttechnische Werte

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	48 V/DC, 9 W
Gewicht	ca. 0,2 kg
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C L90/B50 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Ausfallrate	C0/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Photobiologische Sicherheit	RG2
Anzahl pro Sicherungsautomat B 16A	-
Schutzklasse	3
Schutzart	IP20

Optionales Zubehör

Produkt	Option
Wechselkollimator	SSP, SP, MFL
Stromschiene	48 V
Betriebsgerät	prim. 220-240V, 50/60 Hz, sek. 48 V DC/70 W prim. 220-240V, 50/60 Hz, sek. 48 V DC/150 W