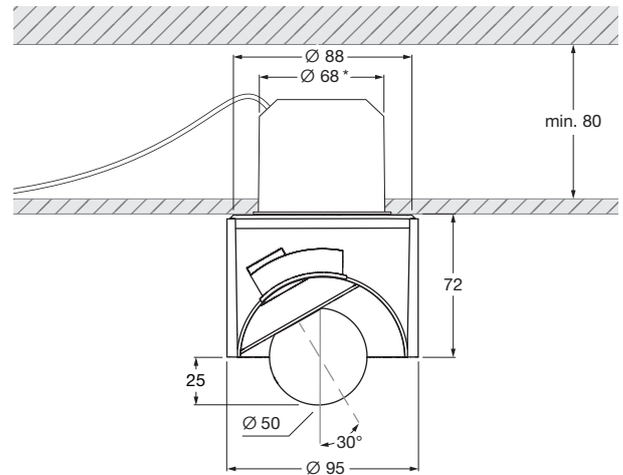


## Coro moon alto flat phase-cut Datenblatt

LED Deckenstrahler mit zylindrischer base und fireball Lichtquelle (schwenkbar). flat Variante für Montage auf Hohlraumdecken. Version inklusive externem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschnittdimmer. Die Farbtemperatur ist bei Bestellung konfigurierbar mit 2700 K, 3000 K oder 4000 K.

Die innovative LED-fireball-Technologie erzeugt eine besondere Lichtwirkung - direkt abstrahlendes Licht in Vorwärtsrichtung und atmosphärisches Leuchten des fireballs im Indirektanteil. Der fireball als Lichtquelle ist frei drehbar um 360° (mit Anschlag), schwenkbar um 30° und hat einen Abstrahlwinkel von 30°.



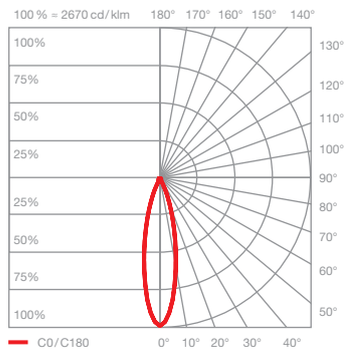
\* Ausschnittmaß

Maße in mm

### technische Daten Coro moon alto flat phase-cut

<b>Eigenschaften</b>	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)
	Beweglichkeit head	30°
	Gewicht	1 kg
<b>Oberfläche</b>	head	gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom polished, black phantom polished, dark chrome polished
	tube	weiß matt, schwarz matt
<b>Occhio LED</b>	mittlere Lebensdauer	> 50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2700 K, 3000 K) oder E (4000 K)
	Leistung	LED 9 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12 W, standby < 0,5 W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700K/3000K/4000K (2-step)
<b>Elektrik</b>	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10–30°C, nur im Innenbereich betreiben

## Coro moon alto flat phase-cut Lichtwirkungen



### moon

gerichtetes, blendfreies Licht,  
Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9W

Lichtstrom: 2700 K 670 lm  
3000 K 720 lm  
4000 K 820 lm