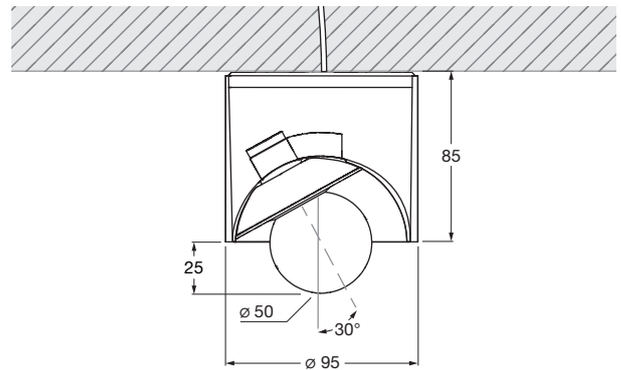


Coro moon alto up phase-cut Datenblatt

LED Deckenstrahler mit zylindrischer base und fireball Lichtquelle (schwenkbar). up Variante für Aufputzmontage. Version inklusive integriertem Vorschaltgerät, Anschluss an 230VAC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschnittdimmer. Die Farbtemperatur ist bei Bestellung konfigurierbar mit 2700K, 3000K oder 4000K.

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°.



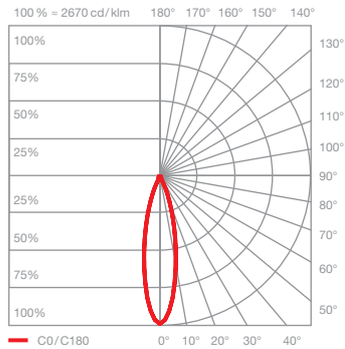
* Ausschnittmaß

Maße in mm

technische Daten Coro moon alto up phase-cut

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

Coro moon alto up phase-cut Lichtwirkungen



moon

gerichtetes, blendfreies Licht,
Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9W

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