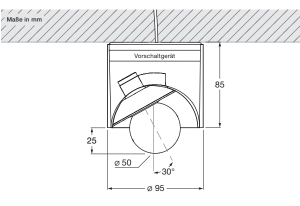


## Coro moon alto up »air « Datenblatt

LED Deckenstrahler mit zylindrischer base und fireball Lichtquelle (schwenkbar). up Variante für Aufputzmontage. Version inklusive integriertem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 VAC Netzspannung. Schalten, dimmen und »color tune« über Occhio air. Die Farbtemperatur ist stufenlos einstellbar zwischen 2700–4000 K (optional 2200–3500 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°.





		_			
technische	Daten	Coro	moon	alto	up »air«

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 polishe black phantom polished, dark chrome polished			
	tube	weiß matt, schwarz matt			
Occhio »color tune« LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.			
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2200–3500K) oder E (2700–4000K)			
	Leistung	LED 9W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12W, standby < 0,5W)			
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92			
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step)			
Elektrik	Dimmung	via Occhio air			
	Anschluss	230 V AC			
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben			



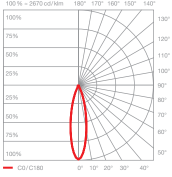




## Occhio 1

## Coro moon alto up »air« Lichtwirkungen





## moon

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9 W

Lichtstrom: 2200–3500 K 510–660 lm 2700–4000 K 580–710 lm