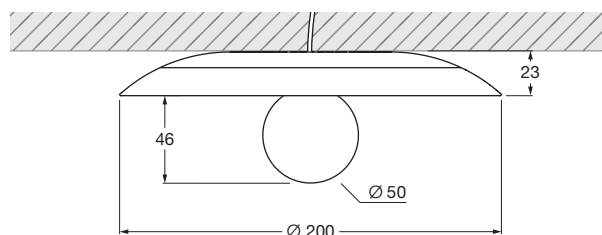
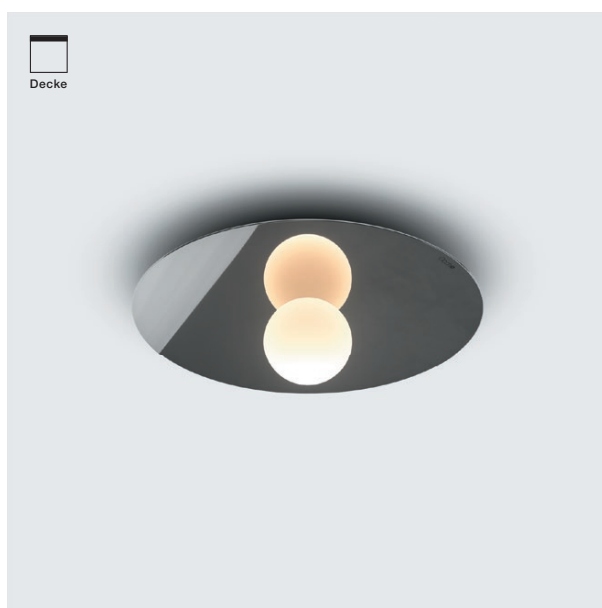


Coro moon vivo up phase-cut Datenblatt

LED Deckenstrahler mit fireball Lichtquelle und mirror disc (downlight, non-tiltable). up Variante für Aufputzmontage. Version inklusive integriertem 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 hat einen Abstrahlwinkel von 30°.



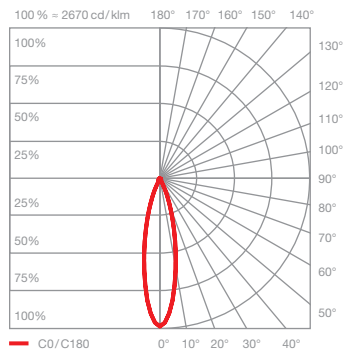
Maße in mm

technische Daten Coro moon vivo up phase-cut

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	2 kg
Oberfläche	mirror disc	soft bronze, dark chrome polished, phantom
	Baldachin	weiß matt, schwarz matt
Occhio »color tune« LED	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 / 4000 K (2-step)
Elektrik	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer*
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10–30°C, nur im Innenbereich betreiben

* Dimmer nicht im Lieferumfang enthalten, Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.com/dim

Coro moon vivo up phase-cut Lichtwirkungen



moon

gerichtetes, blendfreies Licht,
Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9W

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