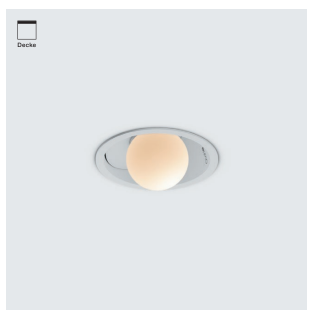
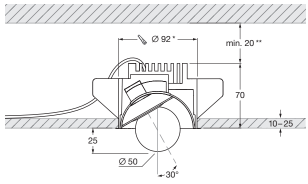


Coro moon piano edge »air« Datenblatt

LED Einbaustrahler mit fireball Lichtquelle (schwenkbar). piano Variante für Montage auf Hohlraumdecken. edge Modell mit filigranem Deckenring. Die Montage erfolgt mit Hilfe eines einfachen Spannflügel-Mechanismus, der ohne Verschraubung auskommt. Version inklusive externem 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°.





- * Ausschnittmaß
- ** thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro moon piano edge »air«

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)
	Beweglichkeit head	30°
	Gewicht	1,1 kg
Oberfläche	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





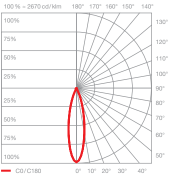




Occhi**o**

Coro moon piano edge »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