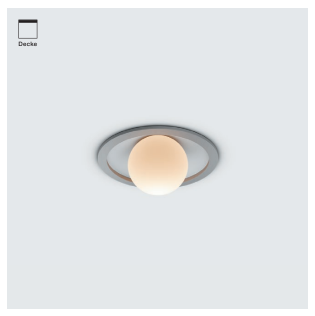
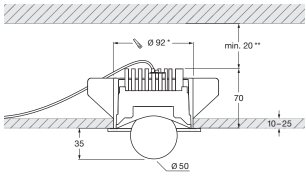


Coro moon piano v cover phase-cut Datenblatt

LED Einbaustrahler mit fireball Lichtquelle (downlight, nicht schwenkbar). piano v downlight Variante für Montage auf Hohlraumdecken. cover Modell mit magnetisch fixierbarem Zierring. Die Montage erfolgt mit Hilfe eines einfachen Spannflügel-Mechanismus, der ohne Verschraubung auskommt. 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 hat einen Abstrahlwinkel von





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

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	1,1 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
	cover	gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom polished, black phantom polished, dark chrome polished
Occhio 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 9W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12W, standby < 0,5W)
	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









Occhio 1

Coro moon piano v cover phase-cut Lichtwirkungen



moon

130°

110°

100°

90°

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9 W

Lichtstrom: 2700 K 670 lm 3000 K 720 lm

4000 K 820 lm