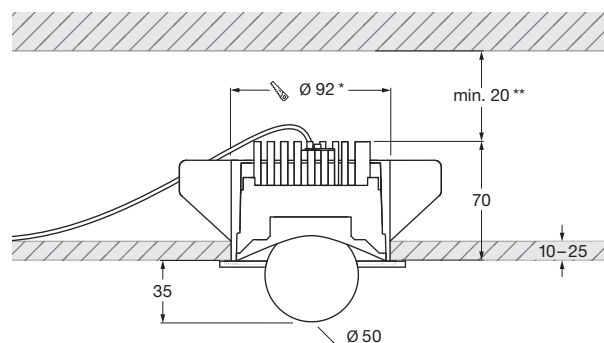
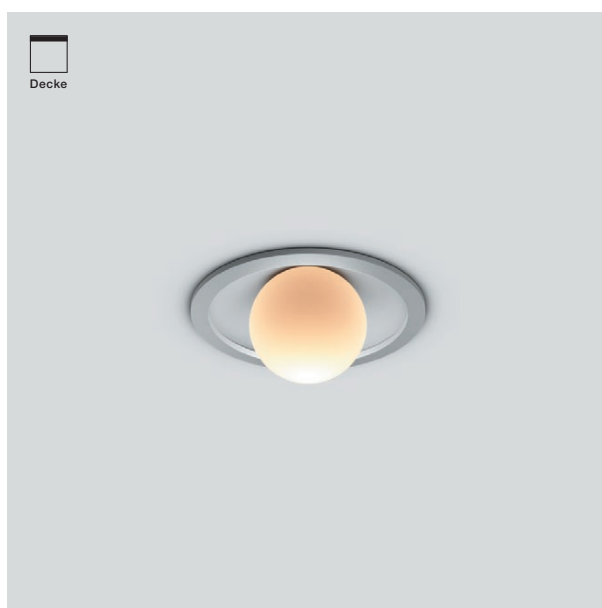


## Coro moon piano v cover pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit Fireball Lichtquelle (downlight nicht schwenkbar) für Hohldecken oder feste Decken mit Deckendose. Variante mit magnetisch fixierbarem cover. Die Montage erfolgt durch einen einfachen Spannflügel-Mechanismus, der ohne Verschraubungen auskommt. Version mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Konstantstromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät. Die innovative LED-Fireball-Technologie erzeugt eine besondere Lichtwirkung - direkt abstrahlendes Licht nach unten und atmosphärisches Leuchten des Fireballs im Indirektanteil. Der Fireball als Lichtquelle hat einen Abstrahlwinkel von 50°.



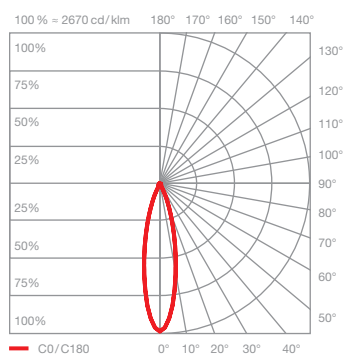
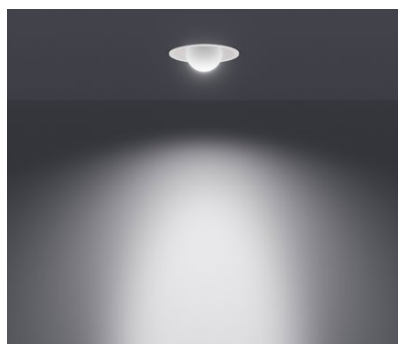
\* Ausschnittmaß  
\*\* thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

### technische Daten Coro moon piano v cover pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,8 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
	cover	bronze, gold matt, rose gold, silber matt, phantom, black phantom
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	F (99 lm / W, @4000 K single color)
	Leistung	LED 9 W
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	single color: 2700 K, 3000 K, 4000 K (2-step) color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step)
Elektrik	Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät
	Anschluss	single color (1-Kanal): max. 500 mA / 18 VDC color tune (2-Kanal): max. 1000 mA Gesamtstrom ( $I_1 + I_2$ ) / 9 VDC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

## Coro moon piano v cover pro Lichtwirkungen



### moon

gerichtetes, blendfreies Licht,  
Abstrahlwinkel ca. 50°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9 W

Lichtstrom:

2700 K	670 lm
3000 K	720 lm
4000 K	820 lm
2200–3500 K	510–660 lm
2700–4000 K	580–710 lm