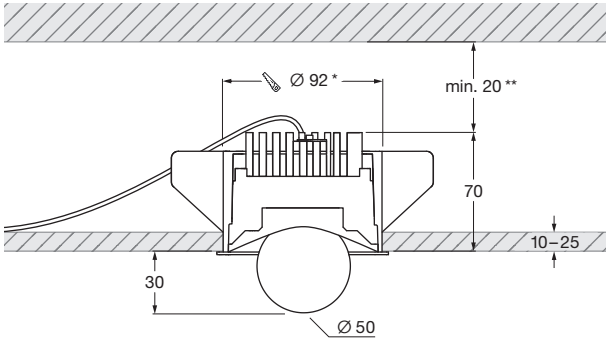
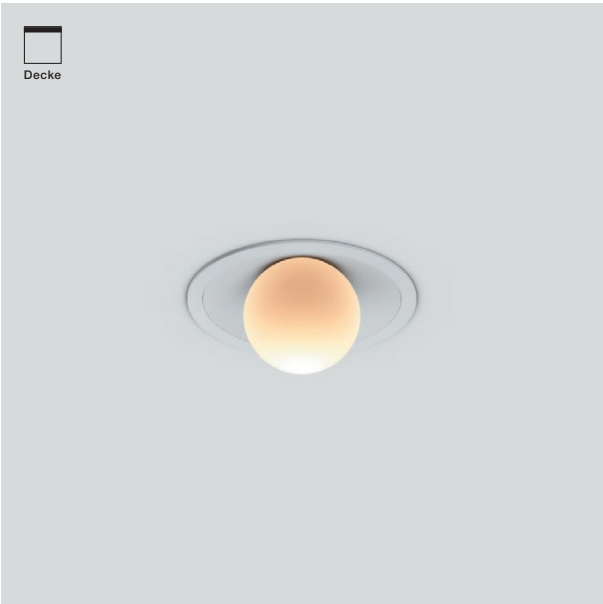


Coro moon piano v edge pro  
Datenblatt

LED Einbaustrahler mit Fireball Lichtquelle (downlight nicht schwenkbar) für Hohldecken oder feste Decken mit Deckendose. edge Variante mit filigranem Deckenring. 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°.

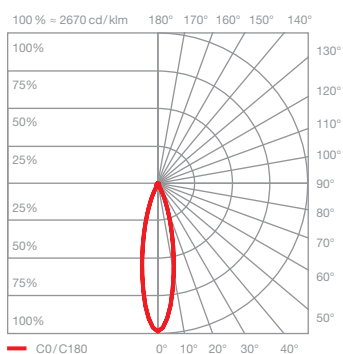
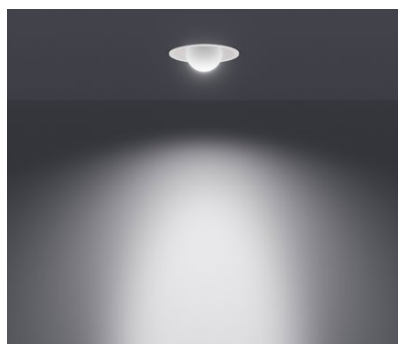


\* Ausschnittmaß  
\*\* thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro moon piano v edge pro		
Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,8 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
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 <sub>1</sub> + I <sub>2</sub> ) / 9 VDC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

## Coro moon piano v edge 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