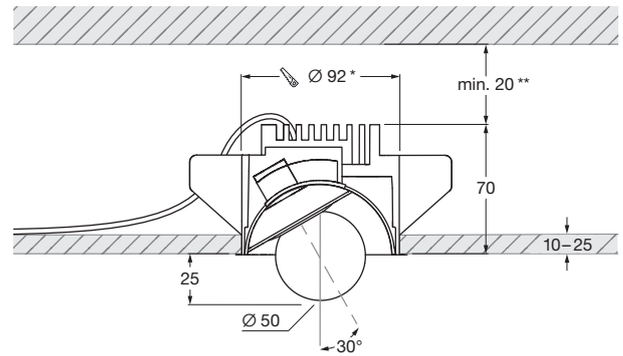
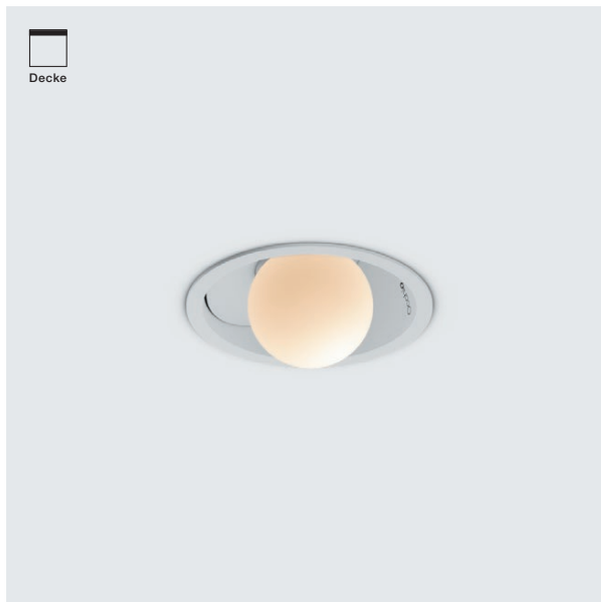


## Coro moon piano edge pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit Fireball Lichtquelle (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 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°.



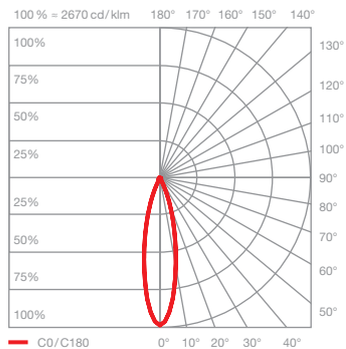
\* Ausschnittmaß  
\*\* thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

### technische Daten Coro moon piano edge pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)
	Beweglichkeit head	30°
	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 9W
	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	Umgebungstemperatur 10–30°C, nur im Innenbereich betreiben

## Coro moon piano edge pro Lichtwirkungen



### moon

gerichtetes, blendfreies Licht,  
Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9W

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