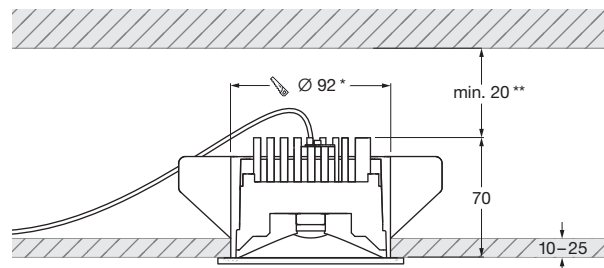
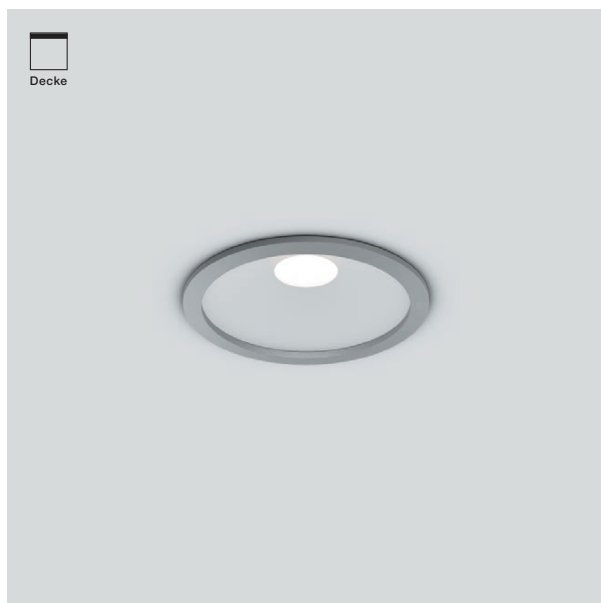


Coro piano v cover pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit feststehender Linsenoptik und einem Abstrahlwinkel von 60° (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.



* Ausschnittmaß

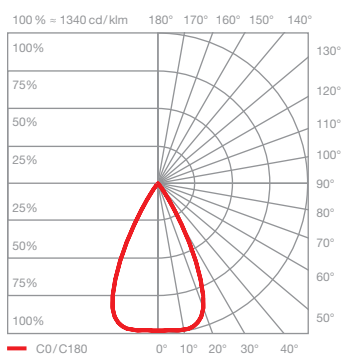
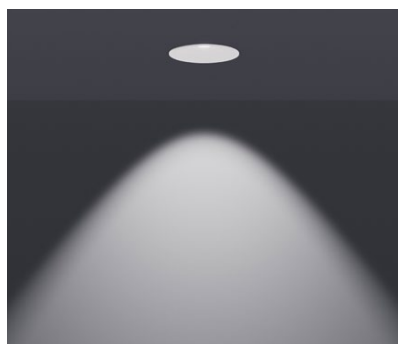
** thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro piano v cover pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,7 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)	G (63 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 piano v cover pro Lichtwirkungen



lens

gerichtetes Licht, Abstrahlwinkel ca. 60°

Optik: Linse

Leistung: high color 9 W

Lichtstrom: 2700 K 430 lm
3000 K 460 lm
4000 K 520 lm
2200–3500 K 310–410 lm
2700–4000 K 360–430 lm