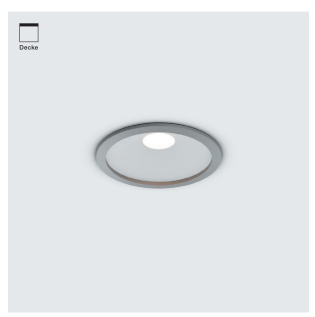
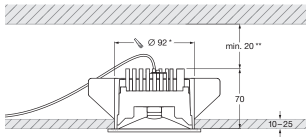


## Coro piano v cover pro Datenblatt

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 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/18VDC color tune (2-Kanal): max. 1000 mA Gesamtstrom (I <sub>1</sub> +I <sub>2</sub> )/9VDC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben





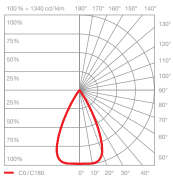




360-430 lm

# Coro piano v cover pro Lichtwirkungen





### lens

gerichtetes Licht, Abstrahlwinkel ca.  $60^\circ$ 

Optik: Linse high color 9 W Leistung: 2700 K 430 lm Lichtstrom: 3000 K 460 lm 4000 K 520 lm 2200–3500 K 2700–4000 K 310-410 lm