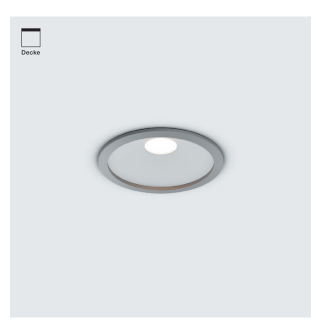
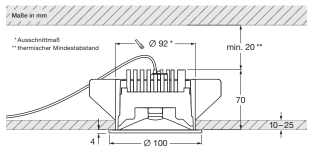


Coro piano v cover pro Datenblatt

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.





Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,7 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
	cover	gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, phantom polished, black phantom polished, dark chrome polished
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2200–3500 K, 2700 K, 3000 K) oder E (2700–4000 K, 4000 K)
	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 V DC color tune (2-Kanal): max. 1000 mA Gesamtstrom (I, + I ₂)/9 V DC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben



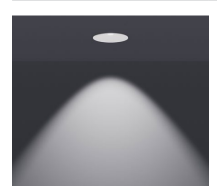


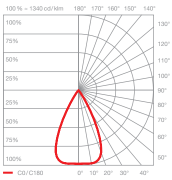




Occhio

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

 4000 K
 520 lm

 2200–3500 K
 310–410 lm

 2700–4000 K
 360–430 lm