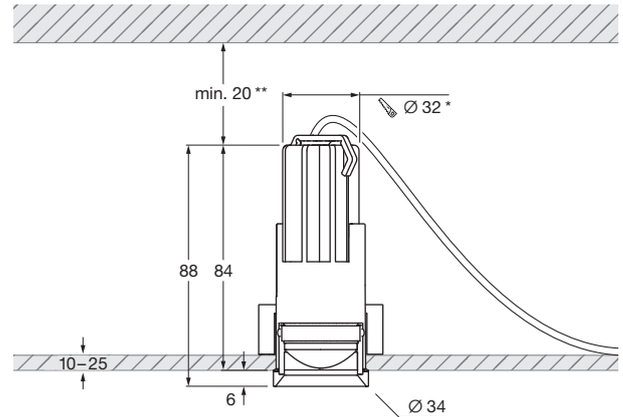
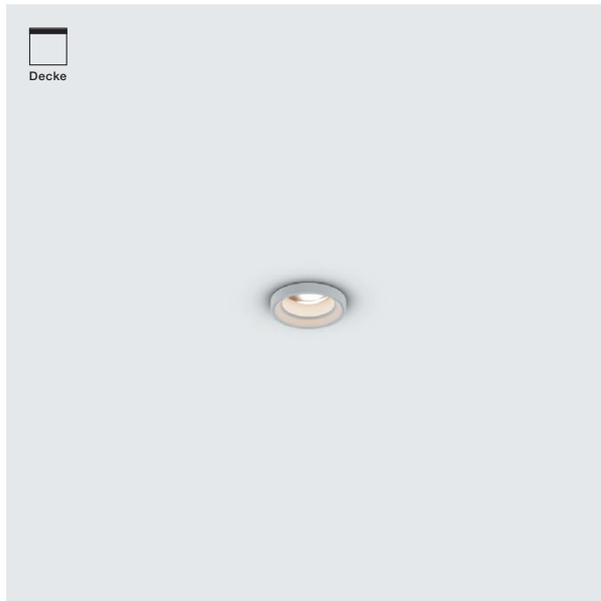


Coro zero v pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit feststehender Linsenoptik und einem Abstrahlwinkel von 60° (downlight nicht schwenkbar) für Hohldecken mit Revisionsöffnung. zero Variante für rahmenlosen Einbau. Die Montage erfolgt mittels separatem Einbauring. Version mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Konstantstromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät.



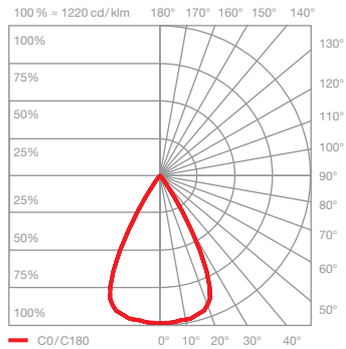
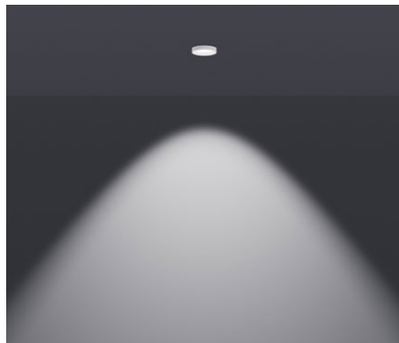
* Ausschnittmaß
** thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro zero v pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,1 kg
Oberfläche	head	bronze, gold matt, rose gold, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (75 lm / W, @4000 K single color)
	Leistung	LED 7 W
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
Elektrik	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	single color: 2700 K, 3000 K, 4000 K (2-step) color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step)
	Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät
Elektrik	Anschluss	single color (1-Kanal): max. 390 mA / 18 VDC color tune (2-Kanal): max. 780 mA Gesamtstrom (I ₁ + I ₂) / 9 VDC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10–30°C, nur im Innenbereich betreiben

Coro zero v pro Lichtwirkungen



lens

gerichtetes Licht, Abstrahlwinkel ca. 60°

Optik: Linse

Leistung: high color 7 W

Lichtstrom: 2700 K 400 lm
 3000 K 420 lm
 4000 K 480 lm
 2200–3500 K 290–380 lm
 2700–4000 K 330–400 lm