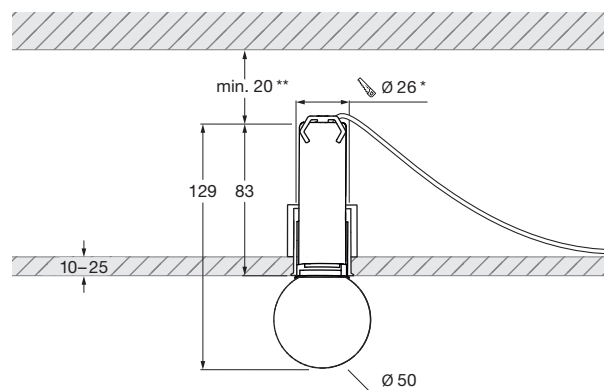
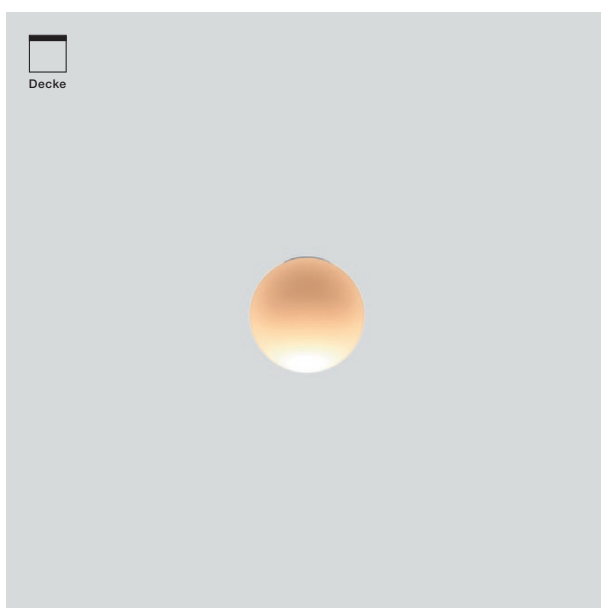


Coro moon zero v pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit Fireball Lichtquelle (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. Die innovative LED-Fireball-Technologie erzeugt eine besondere Lichtwirkung - direkt abstrahlendes Licht nach unten und atmosphärisches Leuchten des Fireballs im Indirektanteil. Der Fireball als Lichtquelle hat einen Abstrahlwinkel von 50°.



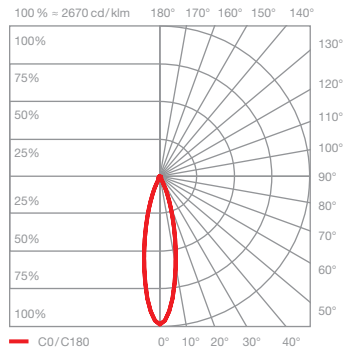
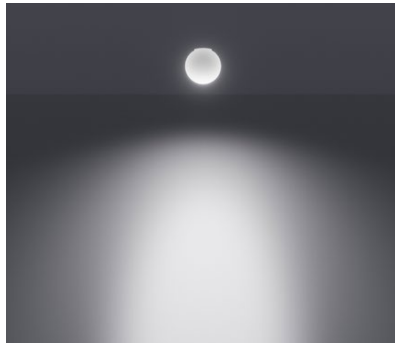
* Ausschnittmaß
** thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro moon zero v pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,3 kg
Oberfläche	Einbauring	weiß, schwarz
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	F (106 lm / W, @4000 K single color)
	Leistung	LED 7 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. 390 mA / 18 VDC color tune (2-Kanal): max. 780 mA Gesamtstrom ($I_1 + I_2$) / 9 VDC je Kanal
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

Coro moon zero v pro Lichtwirkungen



moon

gerichtetes, blendfreies Licht,
Abstrahlwinkel ca. 50°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 7 W

Lichtstrom:

2700 K	560 lm
3000 K	600 lm
4000 K	680 lm
2200–3500 K	420–550 lm
2700–4000 K	480–590 lm