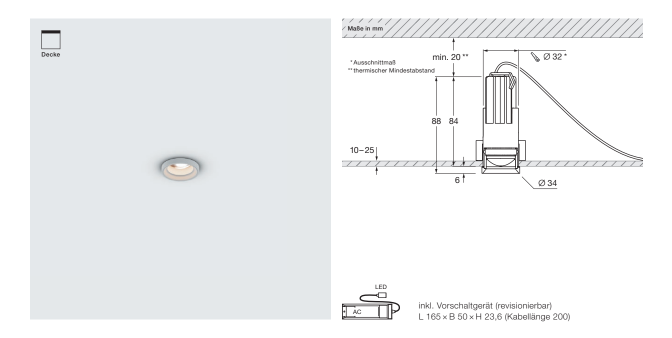


## Coro zero v phase-cut Datenblatt

LED Einbaustrahler mit feststehender Linsenoptik (downlight, nicht schwenkbar). zero v downlight Variante für rahmenlosen Einbau in Hohlraumdecken mit Revisionsöffnung. Die Montage erfolgt mit Hilfe einer separaten Montagehülse.

Version inklusive externem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 VAC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschnittdimmer. Die Farbtemperatur ist bei Bestellung konfigurierbar mit 2700 K, 3000 K oder 4000 K.

Die feststehende Linsenoptik hat einen Abstrahlwinkel von 60°.



Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,4 kg
Oberfläche	head	gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, weiß matt, schwarz 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 (2700 K, 3000 K) oder E (4000 K)
	Leistung	LED 7W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 9W, standby < 0,5W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700K/3000K/4000 K (2-step)
Elektrik	 Dimmung	via Phasenabschnittdimmer*

230 V AC

zulässige Betriebsbedingung

Anschluss

technische Daten Coro zero v phase-cut













Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben

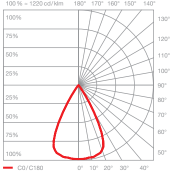
<sup>\*</sup> Dimmer nicht im Lieferumfang enthalten, Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.com/dim

## Occhio 1

7 W

## Coro zero v phase-cut Lichtwirkungen





## lens gerichtetes Licht, Abstrahlwinkel ca. $60^{\circ}$

Optik: Linse
Leistung: high color

Lichtstrom: 2700 K 400 lm 3000 K 420 lm 4000 K 480 lm