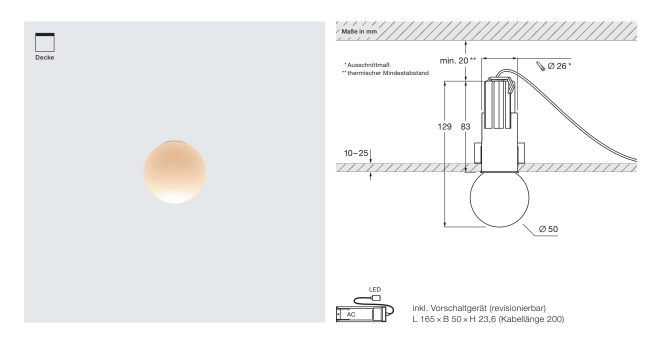


## Coro moon zero v phase-cut Datenblatt

LED Einbaustrahler mit fireball Lichtquelle (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 V AC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschnittdimmer. Die Farbtemperatur ist bei Bestellung konfigurierbar mit 2700 K, 3000 K oder 4000 K.

Die innovative LED-fireball-Technologie erzeugt eine besondere Lichtwirkung - direkt abstrahlendes Licht in Vorwärtsrichtung und atmosphärisches Leuchten des fireballs im Indirektanteil. Der fireball als Lichtquelle hat einen Abstrahlwinkel von 30°.



### technische Daten Coro moon zero v phase-cut

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,6kg
Oberfläche	Einbauring	weiß, schwarz
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 7 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 9 W, standby < 0,5 W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700K/3000K/4000 K (2-step)
Elektrik	 Dimmung	via Phasenabschnittdimmer*
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben

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











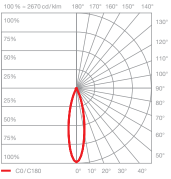


7 W

680 lm

# Coro moon zero v phase-cut Lichtwirkungen





## moon

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Occhio fireball Optik:

Leistung: high color

2700 K 3000 K 4000 K Lichtstrom: 560 lm 600 lm