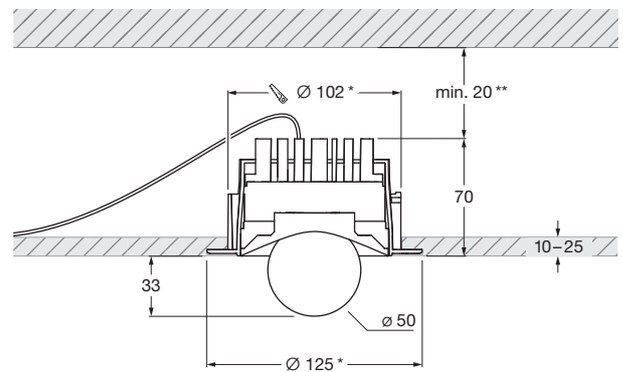
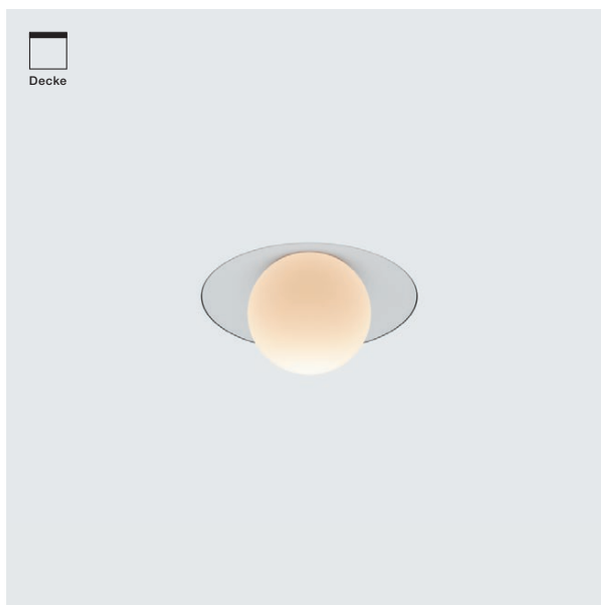


Coro moon piano v pure phase-cut Datenblatt

LED Einbaustrahler mit fireball Lichtquelle (downlight, nicht schwenkbar). piano v downlight Variante für Montage auf Hohlraumdecken. pure Modell für rahmenlosen Einbau. Die Montage erfolgt mit Hilfe eines separaten Einputzrings. Version inklusive externem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschrittdimmer. 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°.



* Ausschnitt und umlaufende Falz für Montage erforderlich, passender Stufenfräser optional erhältlich

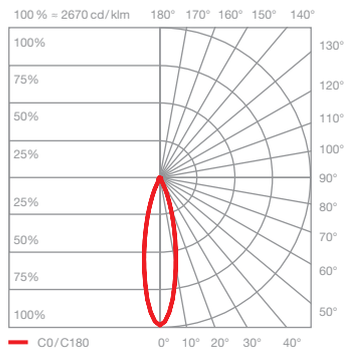
** thermischer Mindestabstand, Einbauhöhe abhängig vom Treiber

Maße in mm

technische Daten Coro moon piano v pure phase-cut

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,9 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
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 9 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12 W, standby < 0,5 W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700K/3000K/4000 K (2-step)
Elektrik	Dimmung	via Phasenabschrittdimmer
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10–30°C, nur im Innenbereich betreiben

Coro moon piano v pure phase-cut Lichtwirkungen



moon

gerichtetes, blendfreies Licht,
Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9W

Lichtstrom: 2700 K 670 lm
3000 K 720 lm
4000 K 820 lm