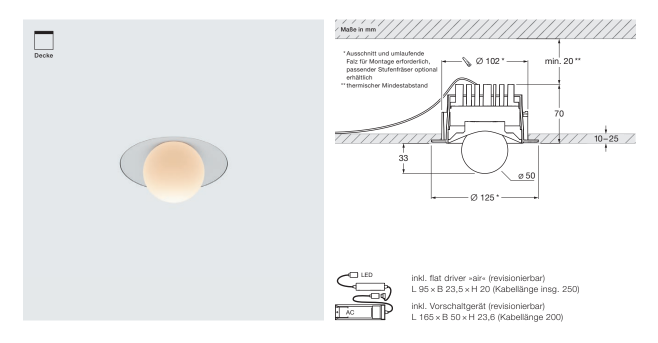


Coro moon piano v pure »air « Datenblatt

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 VAC Netzspannung. Schalten, dimmen und »color tune« über Occhio air. Die Farbtemperatur ist stufenlos einstellbar zwischen 2700–4000 K (optional 2200–3500 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 piano v pure »air«

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,9 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
Occhio »color tune« LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2200–3500K) oder E (2700–4000K)
	Leistung	LED 9W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12W, standby < 0,5W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step)
Elektrik	Dimmung	via Occhio air
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben









Occhi**o**

Coro moon piano v pure »air « Lichtwirkungen



moon

130°

110°

100°

90°

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 9 W

Lichtstrom: 2200–3500 K 510–660 lm 2700–4000 K 580–710 lm