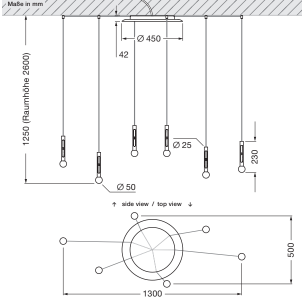


Coro moon spider 6 »air « Datenblatt

LED Spider-Cloud-Pendelleuchte mit 6 stabförmigen heads mit fireball Lichtquelle und rundem Baldachin. Spider Variante für Aufputzmontage. Um ein optimales Ergebnis in der Ausrichtung und Anordnung zu gewährleisten, sind die Coro spider Konfigurationen für eine perfekte Positionierung über einem Dinner Table geplant. Tischhöhe 0,75 m, Raumhöhe 2,40 m–2,80 m, Tischlänge 1,8 m–2,0 m, Personalisierte Anordnung durch individuelle Position der Seilabhängungen und Kabellängen auf Anfrage.

Version inklusive integriertem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Schalten, dimmen und »color tune« über Occhio air oder »touchless control« (Gestensteuerung am head). Alle heads sind miteinander synchronisiert (keine individuelle Steuerung der heads). 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 spider 6 »air«

| Eigenschaften | Material | Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff |
|-------------------------|---------------------------------|---|
| | Kabellänge / Anordnung | 1250 mm (Raumhöhe 2,6 m) / Anordnung höhenverstellbar um \$ 200 mm |
| | Gewicht | 6,1 kg |
| Oberfläche | head | gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom polished, black phantom polished, dark chrome polished |
| | pads/cover | weiß matt, schwarz matt |
| | Kabel | weiß, schwarz |
| | Baldachin | 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 6 × 6 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 49 W, standby < 0,5 W) |
| | Farbwiedergabeindex | CRI Ra 92 |
| | Farbtemperatur (Farbkonsistenz) | color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step) |
| Elektrik | Dimmung | via »touchless control« und Occhio air |
| | Anschluss | 230 V AC |
| | zulässige Betriebsbedingung | Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben |

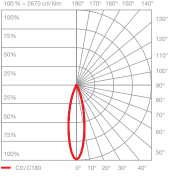






Coro moon spider 6 »air« Lichtwirkungen





moon

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color $6 \times 6 \, W$

2200–3500 K 2700–4000 K Lichtstrom: $6\times340\text{--}440\,\text{Im}$

 $6\times390\text{--}470\,\text{lm}$