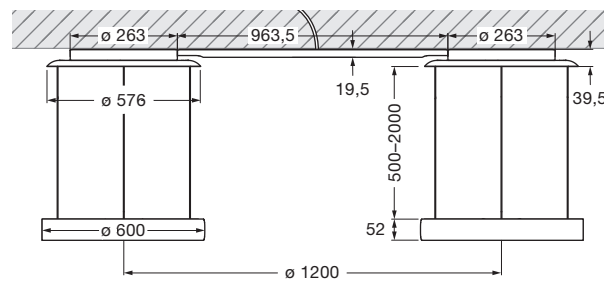


## Mito sospeso due 60 var Datenblatt

Ringförmige LED Pendelleuchte mit beidseitigem Lichtaustritt und einem Durchmesser von je 60 cm. Es stehen zwei Lichtwirkungen zur Wahl. table (wide) für die Anwendung über Tischen – breit abstrahlendes Licht nach unten und oben. room (narrow) für frei im Raum hängende Leuchten – gebündeltes Licht nach unten, diffuses Licht nach oben. Die Pendellänge ist stufenlos einstellbar von 50–200 cm.

Version mit integriertem Vorschaltgerät für Aufputzmontage, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Steuerbar über »touchless control« (am head) und Occhio air, alternativ dimmbar via Phasenabschnittdimmer\*. Die Farbtemperatur ist stufenlos steuerbar via »touchless control« oder Occhio air von 2700–4000 K oder voreinstellbar (2700/3000/3500/4000 K).

Weitere Versionen: Mito soffitto flat (20/40/60), Mito soffitto up (20/40/60), Mito sospeso flat (40/60), Mito sospeso up (40/60), Mito sospeso trimless (40/60), Mito sospeso due (40)



inkl. Vorschaltgerät (revisionierbar)  
Mito connexion L 963,5 × B 114,5 × H 19,5

Maße in mm

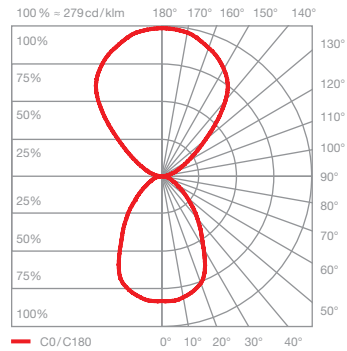
### technische Daten Mito sospeso due 60 var

Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl, lackiert, eloxiert oder PVD-beschichtet, Kunststoff, optischer Silikon
	Höhenverstellung	500–2000 mm
	Gewicht	9,5 kg
Oberfläche	head	bronze, gold matt, rose gold, silber matt, weiß matt, schwarz matt
	Baldachin	weiß matt
Occhio »color tune« LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.
	Energieeffizienz	A+
	Leistung	2 × 60 W
	Farbwiedergabeindex	high color; CRI Ra 95
	Farbtemperatur	2700–4000 K
	empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt
Elektrik	Dimmung	»touchless control« und Occhio air (optional) oder via Phasenabschnittdimmer*
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

\* Liste kompatibler Dimmer: [www.occhio.de/dim](http://www.occhio.de/dim), Phasenabschnittdimmer und Occhio air nicht kombinierbar



## Mito sospeso due 60 var Lichtwirkungen



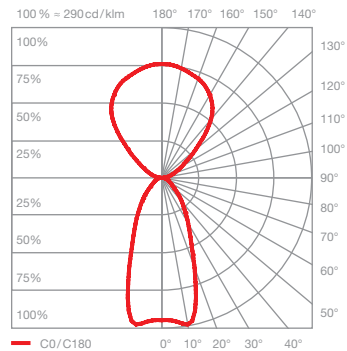
### table (wide)

breit abstrahlendes Licht (oben und unten),  
Lichtkegel ca. 80° (unten)

inserts: wide / flood

Lichtstrom: high color 2 x 60W 3330lm

UGR (4H8H) < 19



### room (narrow)

gebündeltes Licht nach unten, Lichtkegel ca. 50°,  
diffus nach oben

inserts: narrow / diffuse

Lichtstrom: high color 2 x 60W 3210lm

UGR (4H8H) < 19