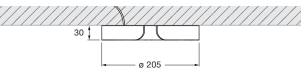


Mito soffitto 20 up lusso Datenblatt

Ringförmige LED Deckenleuchte mit Ascot Leder (wählbar) bezogenem cover, einseitigem Lichtaustritt und einem Durchmesser von 20,5 cm. Es stehen zwei Lichtwirkungen zur Wahl. ceiling (narrow) bietet als Raumleuchte gebündeltes, blendfreies Licht für eine perfekte Ausleuchtung für jede Anwendung. wall to wall (wide) zur Installation an Wänden speziell in Fluren oder Korridoren, um mit einer gezielten Ausleuchtung blendfrei die gegenüberliegenden Flächen aufzuhellen – breit abstrahlendes Licht.

Version mit integriertem Vorschaltgerät für Aufputzmontage, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Dimmbar via Phasen-abschnittdimmer* alternativ steuerbar über Occhio air. Die Farbtemperatur ist voreinstellbar (2700/3000/3500/4000 K) oder stufenlos steuerbar via Occhio air von 2700–4000 K (optional 2200–3500 K).





inkl. Vorschaltgerät

Maße in mm

technische Daten Mito soffitto 20 up lusso

Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl, lackiert, eloxiert, PVD-beschichtet, Kunststoff, optisches Silikon, Polyurethan, Ascot Leder	
	Gewicht	0,8 kg	
Oberfläche	head	black phantom, phantom, rose gold, gold matt, weiß matt	
	cover	nero, grigio, marrone, bianco	
Occhio »color tune« LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.	
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (42 lm/W)	
	Leistung	LED 20 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 23 W, standby < 0,5 W)	
	Farbwiedergabeindex	high color; CRI Ra 95	
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700-4000 K (3-step)	2200-3500 K (2-step 2200 K, 3-step 3500 K)
Elektrik	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer oder Occhio air (optional)*	
	Anschluss	230 V AC	
	Powerfaktor Netzteil (cos φ1)	0,9	
	Flimmer/Stroboskop-Effekt	1 (PstLM)/0,9 (SVM)	
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben	

^{*} Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.com/dim, Phasenabschnittdimmer und Occhio air nicht kombinierba





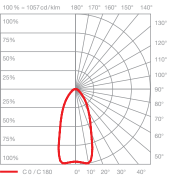






Mito soffitto 20 up lusso Lichtwirkungen





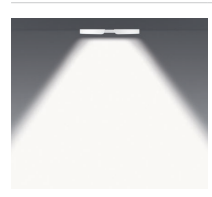
ceiling (narrow)

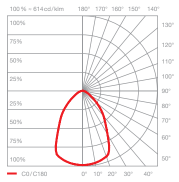
gebündeltes Licht, Lichtkegel ca. 50°

inserts: narrow

20 W 720 lm Lichtstrom: high color

UGR (4H8H) > 19*



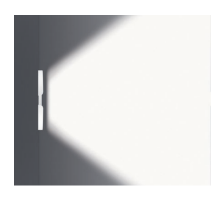


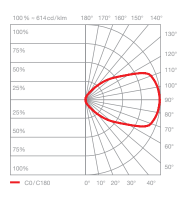
ceiling (wide) breit abstrahlendes Licht, Lichtkegel ca. 80°

inserts: wide

Lichtstrom: high color 20 W 850 lm

UGR (4H8H) > 19*





wall to wall (wide)

breit abstrahlendes Licht, Lichtkegel ca. 80°

Lichtstrom: high color 20W 850 lm

^{*}Die standardisierte Angabe von Blendungswerten (UGR Wert – 4H8H) ist für ringförmige Leuchten nur bedingt aussagekräftig. In den meisten realen Anwendungen ergibt sich aus einer individuellen Berechnung ein UGR Wert <19. Daher empfehlen wir immer eine Berechnung durchzuführen die auf Wunsch geme auch durch unsere Lichtplanungsabteilung (lightingdesign@occhio.de) erstellt werden kann.



Steuerungsmöglichkeiten

Steueruna

Mito set box







sospeso/aura/sfera/volo:

COLOR (Sensor off) Farbtemperatur einstellbar (4 Stufen) Phasenabschnittdimmung möglich

PRESET (sospeso/aura/volo) Farbtemperatur einstellbar (4 Stufen) up/down Lichtintensität einstellbar (5 Stufen)

PRESET (sfera)

Farbtemperatur einstellbar (4 Stufen) Lichtintensität einstellbar (5 Stufen)

SENSOR

»touchless control« (Gestensteuerung) schalten, dimmen, up/down fading* »color tune« (Farbtemperatur stufenlos einstellbar) keine externe Dimmung möglich

soffitto/alto/alto side/aura alta:

COLOR

Farbtemperatur einstellbar (4 Stufen) Phasenabschnittdimmung möglich

*nicht bei sfera

Mito »air« box











terra/raggio/largo/ soffitto/alto flat/aura alta

Occhio air (Bluetooth- Steuerung über Occhio air App) oder »air « controller (optional) Steuerung einzelner Leuchten, Gruppen und Szenen

sospeso/aura/sfera/volo:

SENSOR

»air« + »touchless control« (Bluetooth- und Gestensteuerung) Steuerung via »touchless control« und Occhio air App oder »air« controller

SENSOR OFF

»air«

Steuerung via Occhio air App oder »air« controller schalten, dimmen, up/down fading

»color tune« (Farbtemperatur stufenlos einstellbar)

terra/largo/raggio:

»air«, »touchless control« (largo/raggio/terra) und »body sensor« (raggio/terra) (Bluetoothund Gestensteuerung) Steuerung via »touchless control«, »body sensor« und Occhio air App oder »air« controller

»ambient light control« (terra) Anpassung an das Umgebungslicht

»presence sensor« (terra) Anwesenheitserkennung und automatische Abschaltung über Bewegungssensor

Steuerung und Sensoren über »air« app deaktivier- und einstellbar

alto/alto side/aura alta:

»air« (Bluetooth-Steuerung)

Steuerung via Occhio air App oder »air« controller schalten, dimmen, »color tune« (Farbtemperatur stufenlos einstellbar), up/down fading (aura alta)

Mit Mito »air« box ist keine externe Dimmung möglich