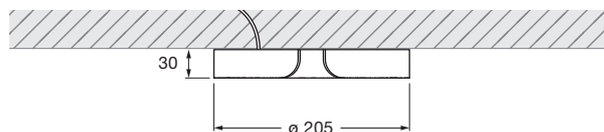


## Mito soffitto 20 up scheda tecnica

Lampada a LED anulare per montaggio a soffitto con emissione luminosa su un unico lato e diametro di 20,5 cm. È possibile scegliere tra due effetti di illuminazione: ceiling (narrow) – che fornisce un fascio luminoso concentrato che non abbaglia per un'illuminazione perfetta degli ambienti in qualsiasi situazione – e wall to wall (wide) per l'installazione sulle pareti soprattutto negli ingressi e nei corridoi per illuminare in maniera mirata le aree opposte senza abbagliare – con un ampio fascio luminoso.

Versione con alimentatore integrato per il montaggio su superfici intonacate; collegamento alla tensione di rete a 230 V CA. Regolabile con un dimmer a taglio di fase discendente\*; in alternativa può essere controllata mediante Occhio Air. La temperatura del colore può essere preimpostata (2700/3000/3500/4000 K) o può essere controllata in continuo da 2700 a 4000 K (opzionale 2200 a 3500 K) mediante Occhio air.



incl. alimentatore

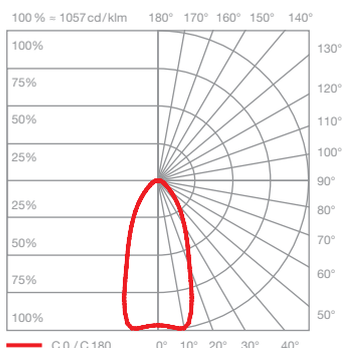
dimensioni in mm

### dati tecnici Mito soffitto 20 up

proprietà	materiale	alluminio, verniciato, acciaio rivestito in PVD, plastica, silicone ottico, poliuretano
	peso	0,7 kg
superficie	testa	bronzo, oro opaco, rosa dorato, argento opaco, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom
	copertura	bianco opaco, nero opaco
Occhio »color tune« LED	durata media	> 50.000 ore
	classe di efficienza energetica (efficacia luminosa)	G (42 lm / W)
	alimentazione	LED 20 W (incl. alimentatore Occhio circa 23W, modo stand-by < 0,5W)
	indice di resa cromatica	colore alto; CRI Ra 95
	temperatura del colore (coerenza dei colori)	2700-4000 K (2-step)                      2200-3500 K (2-step 2200 K, 3-step 3500 K)
elettricità	attenuazione	mediante un dimmer a taglio di fase discendente o Occhio air (opzionale)*
	collegamento	230V CA
	alimentatore con fattore di potenza (cos φ1)	0,9
	sfarfallio / dell'effetto stroboscopico	1 (PstLM) / 0,9 (SVM)
	condizioni operative consentite	max. 30 °C solo per uso interno

\* Per un elenco dei dimmer compatibili, vedere [www.occhio.com/dim\\_en](http://www.occhio.com/dim_en), dimmer a taglio di fase discendente e Occhio air non combinabili

## Mito soffitto 20 up effetti di illuminazione



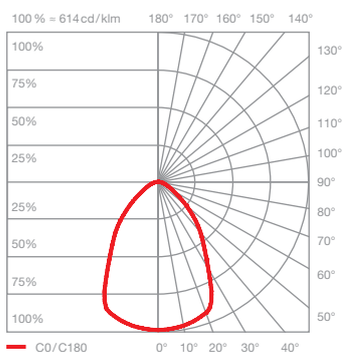
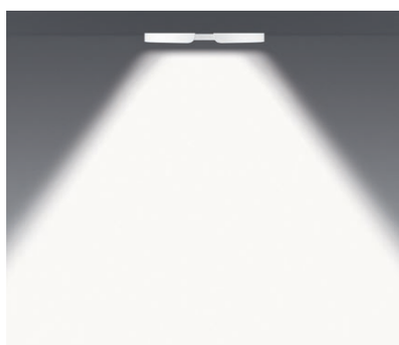
### ceiling (narrow)

luce concentrata, inclinazione del fascio 50° circa

inserts: narrow

flusso luminoso : high color    20 W    720 lm

UGR (4H8H) > 19\*



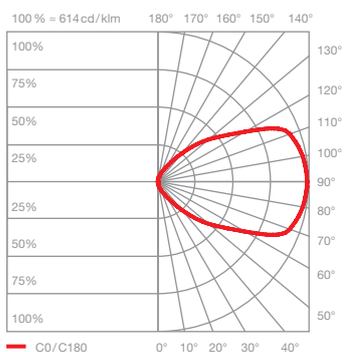
### ceiling (wide)

luce ad ampio raggio, inclinazione del fascio 80° circa

inserts : wide

flusso luminoso : high color    20 W    850 lm

UGR (4H8H) > 19\*



### wall to wall (wide)

luce ad ampio raggio, inclinazione del fascio 80° circa

inserts : wide

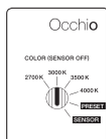
flusso luminoso : high color    20 W    850 lm

\*L'indicazione standard dei valori di abbagliamento (valore UGR - 4H8H) non è molto significativa per le lampade anulari. Nella maggior parte delle applicazioni reali da un calcolo singolo risulta un valore UGR < 19. Pertanto consigliamo di eseguire un calcolo che può essere preparato dal nostro team di progettazione dell'illuminazione ([lightingdesign@occhio.de](mailto:lightingdesign@occhio.de)).

## opzioni di controllo

### Controllo

#### Mito set box



sospeso / aura / sfera / sfera su / volo



soffitto / alto flat / aura alta



alto & alto side

#### sospeso / aura / sfera / volo:

COLOR (Sensor off)  
temperatura del colore regolabile (4 livelli)  
possibilità di regolazione con un dimmer a taglio di fase discendente

PRESET (sospeso / aura / volo)  
temperatura del colore regolabile (4 livelli)  
intensità luminosa regolabile su / giù (5 livelli)

PRESET (sfera)  
temperatura del colore regolabile (4 livelli)  
intensità della luce regolabile (5 livelli)

#### SENSOR

»touchless control« (controllo gestuale)  
switching, dimming, up / down fading\*  
»color tune« (temperatura del colore a regolazione continua) regolazione esterna impossibile

#### soffitto / alto / alto side / aura alta:

COLOR  
temperatura del colore regolabile (4 livelli)  
possibilità di regolazione con un dimmer a taglio di fase discendente

\* non a sfera

#### Mito »air« box



sospeso / aura / sfera / volo



alto & alto side



**Occhio air** (controllo Bluetooth mediante l'app Occhio air) o controller air (opzionale) per il controllo di singole lampade, gruppi o installazioni

#### sospeso / aura / sfera / volo:

SENSOR  
»air« + »touchless control« (controllo Bluetooth e gestuale)  
controllo mediante »touchless control« e l'app Occhio air o il controller »air«

#### SENSOR OFF

»air«  
controllo mediante l'app Occhio air o il controller »air«, switching, dimming, up / down fading »color tune« (temperatura del colore a regolazione continua)



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

#### terra / largo / raggio:

»air«, »touchless control« (largo / raggio / terra) e »body sensor« (raggio / terra) (controllo Bluetooth e gestuale) controllo mediante »touchless control«, »body sensor« e l'app Occhio air o il controller »air«

»ambient light control« (terra)  
adattamento alla luce ambientale

»presence sensor« (terra)  
rilevamento della presenza e spegnimento automatico da parte del sensore di presenza

disattivabile e regolabile mediante il controllo e il sensore con l'app »air«

#### alto / alto side / aura alta:

»air« (controllo Bluetooth)  
controllo mediante l'app Occhio air o il controller »air«, switching, dimming, »color tune« (temperatura del colore a regolazione continua), up / down fading (aura alta)

con Mito »air« box non è possibile la regolazione esterna