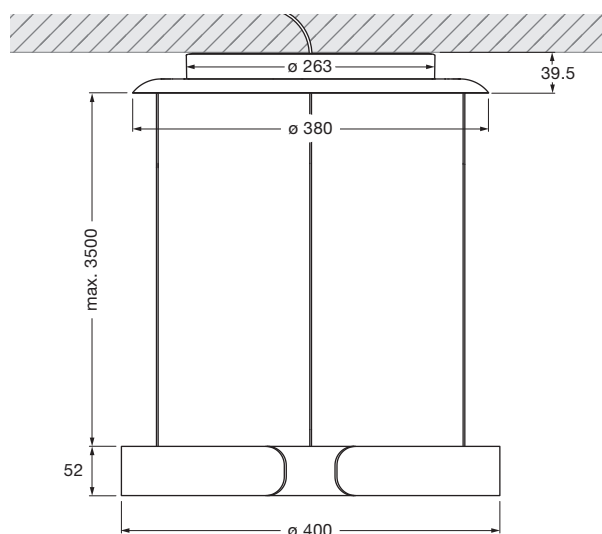


Mito sospeso 40 fix up scheda tecnica

Lampada a sospensione a LED anulare con emissione luminosa su due lati e diametro di 40 cm. È possibile scegliere tra due effetti di illuminazione: table (wide) per l'uso sopra i tavoli – con un ampio fascio luminoso verso il basso e verso l'alto – e room (narrow) per l'illuminazione con lampade a sospensione libera – con un fascio luminoso concentrato rivolto verso il basso e luce diffusa rivolta verso l'alto. La lunghezza massima di sospensione è 350 cm (regolabile durante il montaggio). Versione con alimentatore integrato per il montaggio su superfici intonacate; collegamento alla tensione di rete a 230 V CA. Può essere controllata mediante »touchless control« (controllo gestuale sulla testa) e Occhio air o DALI; in alternativa regolabile con un dimmer a taglio di fase discendente*. La temperatura del colore può essere controllata in continuo mediante »touchless control« o Occhio air o DALI da 2700 a 4000 K (opzionale 2200 a 3500 K) oppure può essere preimpostata (2700/3000/3500/4000 K).



incl. alimentatore (rimovibile)

dimensioni in mm

dati tecnici Mito sospeso 40 fix up

| | | |
|-------------------------|--|--|
| proprietà | materiale | alluminio, verniciato, acciaio rivestito in PVD, plastica, silicone ottico, fibra di vetro |
| | adattabilità d'altezza | max. 3500 mm (regolabile durante il montaggio) |
| | peso | 3,75 kg |
| superficie | testa | bronzo, oro opaco, rosa dorato, argento opaco, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom |
| | box di giunzione | bianco opaco, nero opaco |
| Occhio »color tune« LED | durata media | > 50.000 ore |
| | classe di efficienza energetica (efficacia luminosa) | G (57 lm / W) |
| | alimentazione | LED 40 W (incl. alimentatore Occhio circa 46 W, modo stand-by < 0,5 W) |
| | 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 | »touchless control« e Occhio air (opzionale), DALI o con un dimmer a taglio di fase discendente* |
| | collegamento | 230 V 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, dimmer a taglio di fase discendente, Occhio air e DALI non combinabili

Mito sospeso 40 fix up effetti di illuminazione

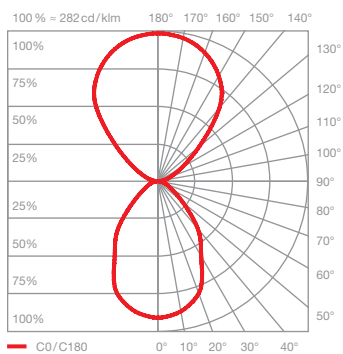


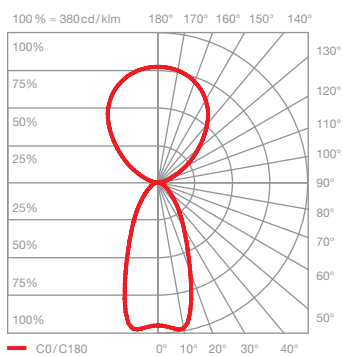
table (wide)

fascio luminoso ampio (verso l'alto e verso il basso),
inclinazione del fascio 80° circa (verso il basso)

inserts: wide / flood

flusso luminoso : high color 40 W 2220 lm

UGR (4H8H) < 19



room (narrow)

luce concentrata verso il basso, inclinazione del
fascio 50° circa, diffusa verso l'alto

inserts: narrow / diffuse

flusso luminoso : high color 40 W 2140 lm

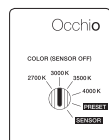
UGR (4H8H) < 19*

*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).

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 Blue-
tooth 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 auto-
matico 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« (tempera-
tura del colore a regolazione continua), up / down
fading (aura alta)

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

Mito DALI box (controllo mediante DALI)



sospeso / volo /
soffitto / alto flat



aura / aura alta



alto & alto side up



alto & alto side track

sospeso / aura / aura alta / volo:

– colore della luce regolabile*
– adattamento regolazione continua
– up + downlight controllabili separatamente
(sono necessari due indirizzi DALI)
– senza »touchless control«, senza fading

soffitto / alto / alto side:

– colore della luce regolabile*
– regolazione continua

* Per controllare il colore della luce è necessario un controller DALI Device type 8 (DT8); per ulteriori dettagli visitare www.occhio.com/dali

Mito sospeso 40 fix up DALI Schema di collegamento

È possibile assegnare a ciascun circuito DALI un massimo di 32 unità Mito sospeso.

Mito sospeso richiede due indirizzi DALI per lampada, che consentono di controllare i lati superiore e inferiore mediante i rispettivi indirizzi DALI. L'emissione massima viene raggiunta se entrambe le lampade DALI (lato superiore e inferiore) sono impostate sulla luminosità massima (40W = 20W verso l'alto e 20W verso il basso; 60W = 30W verso l'alto e 30W verso il basso).

Le unità Mito sospeso possono essere organizzate in 16 gruppi e dotate di 16 scenari aggiuntivi (impostazioni predefinite).

Un indirizzo DALI permette di realizzare e configurare le unità singolarmente. Inoltre, gli utenti possono verificare lo stato delle singole lampade mediante il trasferimento bidirezionale dei dati.

Maggiori informazioni sono disponibili all'indirizzo www.occhio.com/dali.

