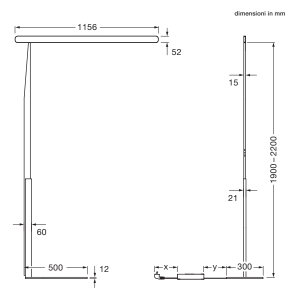


Mito terra var scheda tecnica

Lampada da pavimento a LED lineare con emissione luminosa su due lati e altezza regolabile in continuo da 190 cm a 220 cm (corpo). Flusso di luce asimmetrico per l'illuminazione lineare di tavoli, banconi o postazioni di lavoro – con un ampio fascio luminoso anti-abbagliamento verso il basso e verso l'alto. È disponibile una modalità automatica per l'impiego negli uffici: misurazione della luce ambientale tramite »ambient light control« e controllo automatico della luminosità secondo le impostazioni desiderate. Il »presence sensor« della lampada consente l'accensione e lo spegnimento in base alla presenza o all'assenza di persone nella stanza. Collegamento alla tensione di rete a 230 V CA/50 Hz tramite alimentatore a spina (convertitore); è possibile rimuovere la testa per la manutenzione. Dotata di una potenza massima di 70 W, la lampada può essere controllata mediante »touchless control« (controllo gestuale sulla testa), »body sensor« sul corpo della lampada, »ambient light control« (sensore della luce ambientale sulla testa), »presence sensor« (sensore del movimento sulla testa) o usando Occhio air. I sensori »touchless control« + »body sensor«, »ambient light control« e »presence sensor« possono essere disattivati mediante l'app Occhio air.





dati tecnici Mito terra var

proprietà	materiale	testa/corpo alluminio, verniciato, rivestito in PVD, plastica ottica, base rivestita in polvere
	lunghezza del cavo	alimentatore (x): 1 m lampada (y): 2 m dei quali 1,5 m retrattili
	regolazione altezza	1900 – 2200 mm (variabile)
	peso	20,5 kg
superficie	testa	bronzo, oro opaco, oro rosa, argento opaco, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom
	corpo/base	argento opaco, bianco opaco, nero opaco
Occhio »color tune« LED	durata media	>50.000 ore
	classe di efficienza energetica (efficacia luminosa)	G (71 lm/W)
	alimentazione	LED 70 W (incl. alimentatore Occhio circa 76 W, modo stand-by < 0,5 W) / nero opaco, bianco opaco, oro opaco,argento opaco LED 56 W (incl. alimentatore Occhio circa 63 W, modo stand-by < 0,5 W) / bronzo, oro rosa, phantom, black phantom
	indice di resa cromatica	colore alto; CRI Ra 95
	temperatura del colore (coerenza dei colori)	2700-4000 K (2-step)
elettricità	attenuazione	mediante »touchless control«, »body sensor« o Occhio air
	collegamento	230 V CA/50 Hz
	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





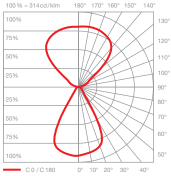


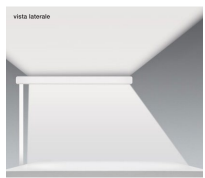




Mito terra var effetti di illuminazione







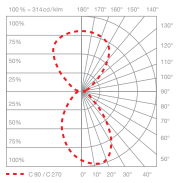


table (wide)

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

inserts: wide/flood

70 W * flusso luminoso: high color 4600 lm

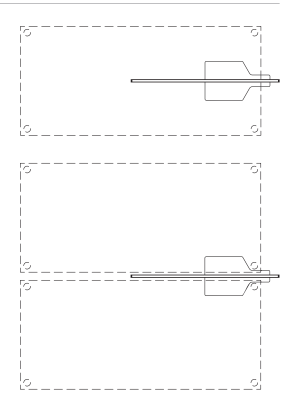
56 W** 3600 lm high color

UGR (4H8H) < 19 ***

^{* (}nero opaco, bianco opaco, oro opaco, argento opaco)
** (bronzo, oro rosa)
**** Per una valutazione affidabile dei valori di abbagliamento di una lampada in un'applicazione reale consigliamo di effettuare un calcolo individuale, che può essere preparato dal nostro team di illuminazione (project-support@occhio.de).

Orientamento

Mito terra var postazione di lavoro singola o doppia





opzioni di controllo

Controllo

Mito set box





soffitto/alto flat



sospeso/aura/ sfera/sfera su/volo

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) rapporto up/downlight regolabile (5 livelli) possibilità di regolazione con un dimmer a taglio di fase discendente

PRESET (sfera)

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

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

soffitto/alto/alto side:

COLOR

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

Mito »air« box







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

Occhio

terra/raggio/largo soffitto/alto flat

terra/largo/raggio:

»air«, »touchless control« 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:

»air« (controllo Bluetooth)

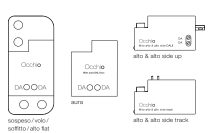
controllo mediante l'app Occhio air o il controller

switching, dimming

»color tune« (temperatura del colore a regolazione

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

Mito DALI box (controllo mediante DALI)



sospeso/aura/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