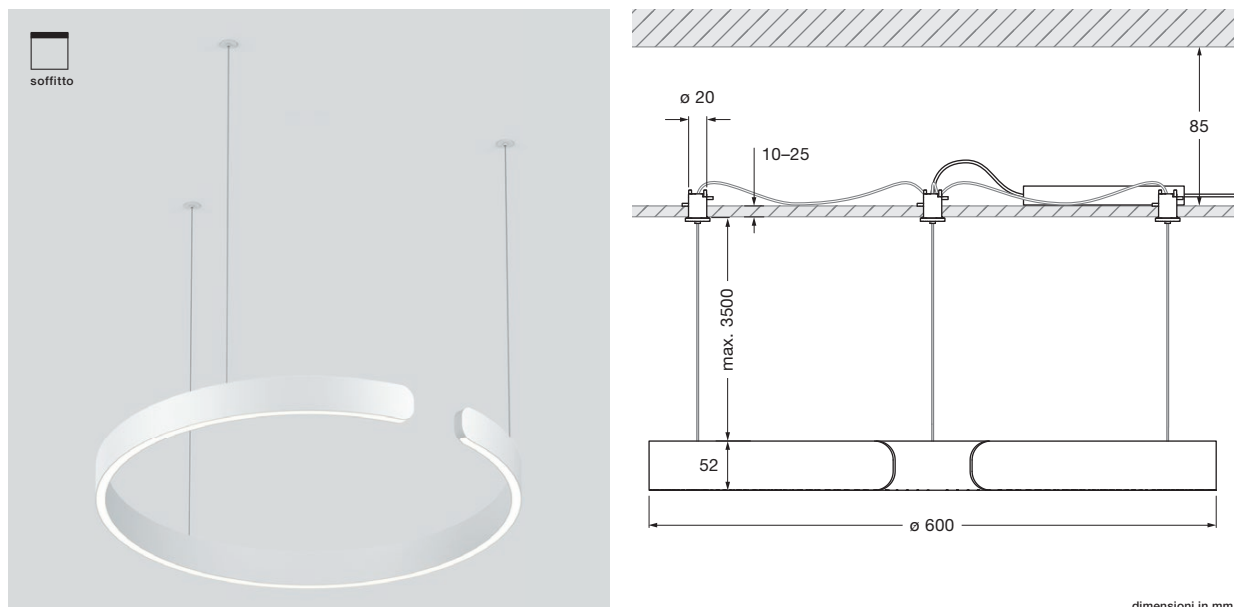


Mito sospeso 60 fix pro scheda tecnica

Lampada a sospensione a LED di forma anulare, con emissione luminosa su due lati e una diametro di 60 cm. È possibile scegliere tra due effetti di illuminazione: table (wide), pensato per l'uso sopra i tavoli, con un fascio luminoso ampio distribuito sia verso l'alto che verso il basso, e room (narrow), più adatto alle lampade a sospensione, con una luce molto concentrata verso il basso e diffusa più ampiamente verso l'alto. La lunghezza massima di sospensione è 350 cm (regolabile durante il montaggio).

Versione per soffitti cavi con scomparto ad incasso per i cavi. La temperatura di colore può essere selezionata al momento dell'acquisto (2700 K / 3000 K / 4000 K).



dimensioni in mm

dati tecnici Mito sospeso 60 fix pro

proprietà	materiale	alluminio, verniciato, acciaio rivestito in PVD, plastica, silicone ottico
	adattabilità d'altezza	max. 3500 mm (regolabile durante il montaggio)
	peso	3,15 kg
superficie	testa	bronzo, oro opaco, oro rosa, argento opaco, bianco opaco, nero opaco, dark chrome, phantom, black phantom
	copertura	bianco opaco, nero opaco
Occhio LED	durata media	>50.000 ore
	classe di efficienza energetica (efficacia luminosa)	G (60 lm / W)
	alimentazione	LED 60 W
	indice di resa cromatica	colore alto; CRI Ra 95
	temperatura del colore (coerenza dei colori)	2700 K, 3000 K, 4000 K (3-step)
elettricità	attenuazione	con un alimentatore adatto
	collegamento	max. 2100 mA const. / >32 VCC (lato alto e basso controllabili insieme) max. 2 x 1050 mA const. / >32 VCC (lato alto e basso controllabili separatamente)
	condizioni operative consentite	Temperatura ambiente 10–30°C, solo per uso interno

Mito sospeso 60 fix pro effetti di illuminazione

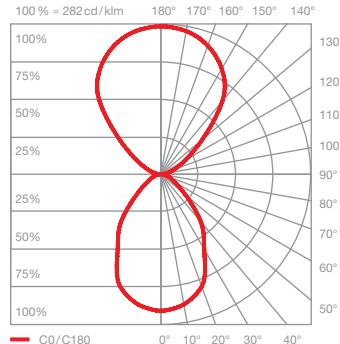


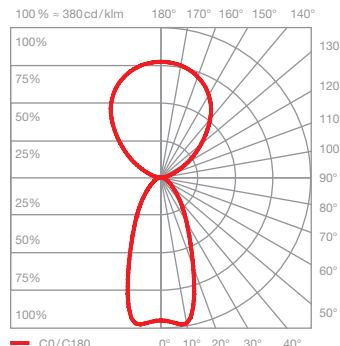
table (wide)

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 60 W 3330 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 60 W 3210 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).