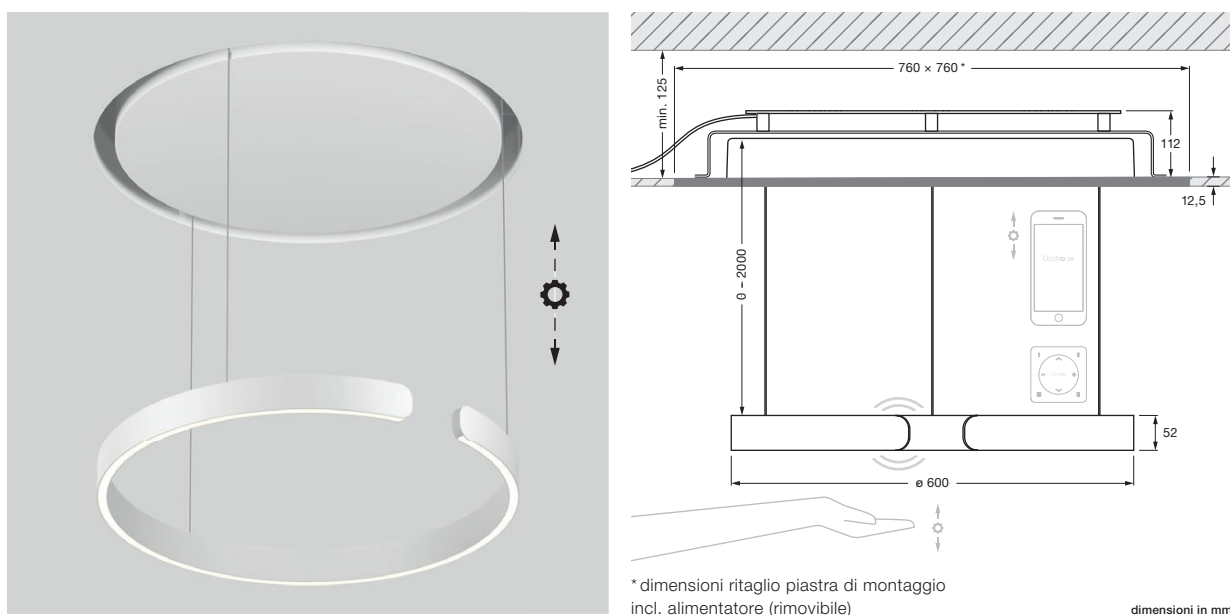


Mito cosmo 60 scheda tecnica

Lampada a sospensione e da soffitto a LED di forma anulare, con emissione luminosa su due lati e un 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 di sospensione può essere regolata elettronicamente in continuo da 0 a 200 cm.

La testa della lampada può essere completamente ritratta nel light channel montato a filo sul soffitto. Versione con elemento a incasso e light channel per il montaggio a filo su soffitti cavi, incl. alimentatore, collegamento alla tensione di rete a 230 V CA. Controllabile mediante »touchless control« (controllo gestuale sulla testa) o Occhio air. La temperatura di colore può essere regolata in continuo da 2700 a 4000 K usando »touchless control« o Occhio air.

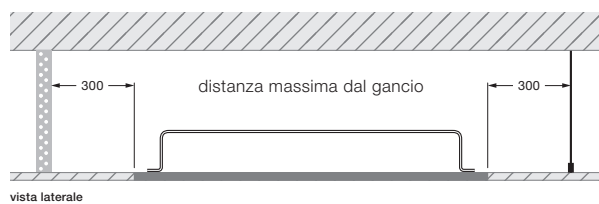
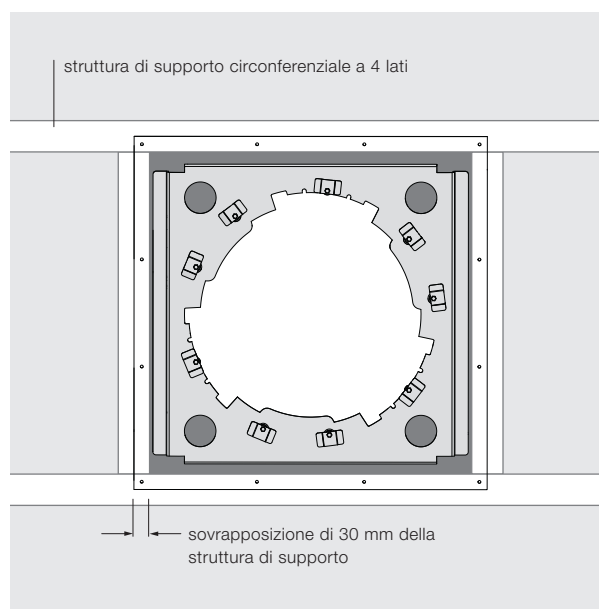


dati tecnici Mito cosmo 60

proprietà	materiale	alluminio, verniciato, acciaio rivestito in PVD, plastica, silicone ottico, fibra di vetro
	regolazione altezza (solo elettronica)	0 - 2000 mm (variabile, non progettata per il funzionamento continuo)
	peso (lampada + piastra di montaggio)	7,3 kg + 13 kg
superficie	testa	bronzo, oro opaco, oro rosa, argento opaco, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom
	light channel	bianco opaco, nero opaco, oro opaco, argento opaco
Occhio »color tune« LED	durata media	> 50.000 ore
	classe di efficienza energetica (efficienza luminosa)	G (59 lm / W)
	alimentazione	LED 60 W (con alimentatore 66 W, stand-by < 0.5 W)
	indice di resa cromatica	colore alto; CRI Ra 95
	temperatura di colore (uniformità del colore)	2700 - 4000 K (2 livelli)
elettricità	dimmerazione	tramite »touchless control« o Occhio air
	collegamento	230 V CA
	fattore di potenza alimentatore (cos φ1)	0,9
	sfarfallio / effetto stroboscopico	1 (PstLM) / 0,9 (SVM)
	condizioni operative consentite	max. 30°C solo per uso interno

Mito cosmo 60 Struttura di supporto

La speciale sottostruttura va tenuta in considerazione durante la pianificazione a causa del peso della lampada, e non deve deviare dalle dimensioni specificate.



Mito cosmo 60 effetti di illuminazione

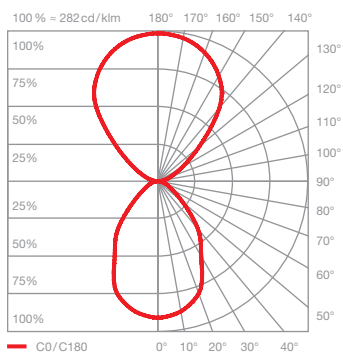
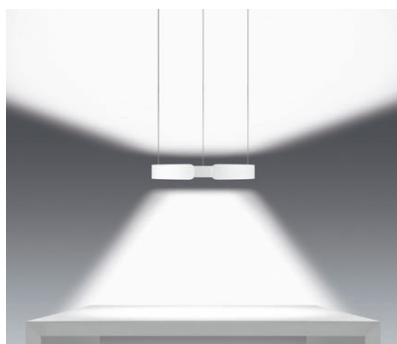


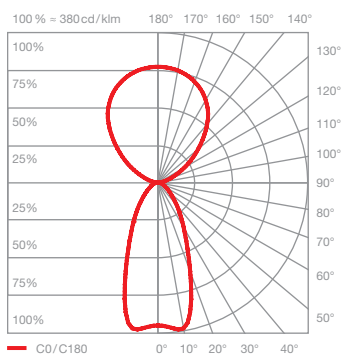
table (wide)

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