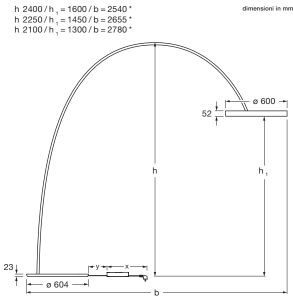


Mito largo lusso scheda tecnica

Lampada ad arco a LED anulare con emissione luminosa su due lati e diametro di 60 cm, l'altezza della testa può essere regolata durante il montaggio (1,3 m / 1,45 m /1,6 m). Base della lampada disponibile in marmo di alta qualità (selezionabile), corpo della lampada rivestito di pelle ascot (disponibile in diverse finiture). Collegamento alla tensione di rete a 230 V CA mediante un alimentatore (convertitore), testa rimovibile per la manutenzione.

Potenza luminosa di 60 W, controllo mediante »touchless control« (controllo gestuale sulla testa, disattivabile) o con Occhio air.





dati tecnici Mito largo lusso

proprietà	materiale	testa alluminio, rivestito in PVD, anodizzato, silicone ottico corpo/copertura carbonio verniciato, pelle ascot base acciaio verniciatomarmo	
	lunghezza del cavo	alimentatore (x): 1 m	lampada (y): 2 m dei quali 1,5 m retrattili
	peso	36,0 kg	
superficie	testa	nero phantom, phantom, oro rosa	
	corpo / copertura	nero, grigio, marrone	
	base	nero marquina, marrone emperador, verde guatemala	
	cavo	nero opaco	
Occhio »color tune« LED	durata media	>50.000 ore	
	classe di efficienza energetica	G (59 lm/W)	
	alimentazione	LED 60 W (incl. alimentatore Occhio circa 66 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 (3-step)	2200–3500 K (2-step 2200 K, 3-step 3500 K)
elettricità	attenuazione	mediante »touchless control« sulla testa (disattivabile) o con 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	

^{*}tolleranza di produzione ± 50 mm









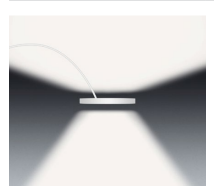






Occhi**o**

Mito largo lusso effetti di illuminazione



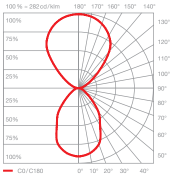


table (wide)

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