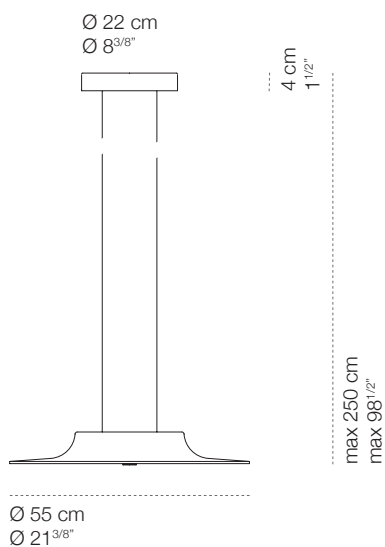



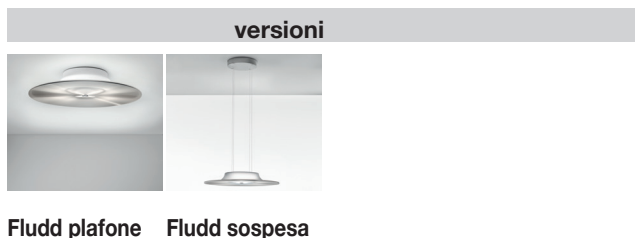
Fludd sospesa



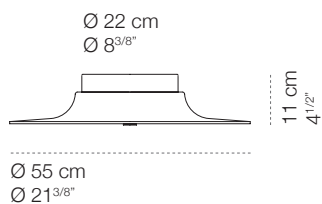
apparecchio	
materiali	tecopolimeri, alluminio, acciaio
utilizzo	interni
tipologia	soffitto
emissione	luce diffusa
peso	4,3 kg
tensione	220-240V
alimentatore	elettronico dimmerabile integrato
dimmerazione	phase cut / push / dali / casambi integrated
classe isolamento	1
indice protezione	IP20
certificazioni	CE UK CA
design	Alessandro Scandurra, 2018

emissione	
sorgente	LED
numero di led	60
potenza	30W
flusso luminoso	3.800 lm
temperatura colore	2.700K
CRI	92


finiture e codici	
 opalescente-trasparente cod 1650 phase-cut dimmable cod D1650 push/dali cod C1650 casambi integrated	



Fludd plafone



apparecchio		emissione	
materiali	tecopolimeri, alluminio, acciaio	sorgente	LED
utilizzo	interni	numero di led	60
tipologia	soffitto	potenza	30W
emissione	luce diffusa	flusso luminoso	3.800 lm
peso	4,1 kg	temperatura colore	2.700K
tensione	220-240V	CRI	92
alimentatore	elettronico dimmerabile integrato		
dimmerazione	phase cut / push / dali / casambi integrated / voice		
classe isolamento	1		
indice protezione	IP40		
certificazioni	CE UK CA		
design	Alessandro Scandurra, 2018		

finiture e codici	
	opalescente-trasparente
cod 1651	phase-cut dimmable
cod D1651	push/dali
cod C1651	casambi integrated

