

Random,
Design by Chia-Ying Lee

Modell Random

Random ist eine ultraleichte Hängeleuchte aus geblasenem Glas und besteht aus drei kugelförmigen Diffusoren in unterschiedlicher Größe, die eine einfache und lebhaft Einheit bilden. Jeder Diffusor verfügt über eine LED-Lichtquelle, die warmweißes Licht abstrahlt. In Clustern angeordnet, lassen die Leuchten Random poetische Kombinationen entstehen, die einem Spiel aus Seifenblasen ähneln und denen die Ausführungen Charakter und Originalität verleihen.



Random	Lichtquelle	Armatur: Metal	Diffusor: Blown glass	Code 2700 K	Code 3000 K	
	LED 2700 K 5 W 450 lm 220-240 V CRI 90 MacAdam 3-Step	Chrome	Clear	16410 0027	16410 0030	
		Chrome	Frosted White	16410 1327	16410 1330	
		Chrome	Chrome	16410 4027	16410 4030	
		Chrome	Glossy Smoke	16410 4327	16410 4330	
		Chrome	Gold	16410 5027	16410 5030	
		Chrome	Rose Gold	16410 5527	16410 5530	
		Chrome	Glossy Bronze	16410 4627	16410 4630	
	LED 3000 K 5 W 480 lm 220-240 V CRI 90 MacAdam 3-Step					

LED und Driver enthalten

Nettogewicht: 1.00 kg

Pakete: 2



IP20

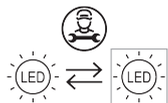
Energy Saving

Dim Triac



Ecodesign-Verordnung

Das in diesem Geräte enthaltene Leuchtmittel, ausschließlich LED, darf nur vom Hersteller oder dessen Kundendienst oder vergleichbar qualifiziertes Personal ersetzt werden.



Der in diesem Gerät enthaltene LED-Treiber darf nur vom Hersteller oder dessen Kundendienst oder vergleichbar qualifiziertes Personal ersetzt werden.

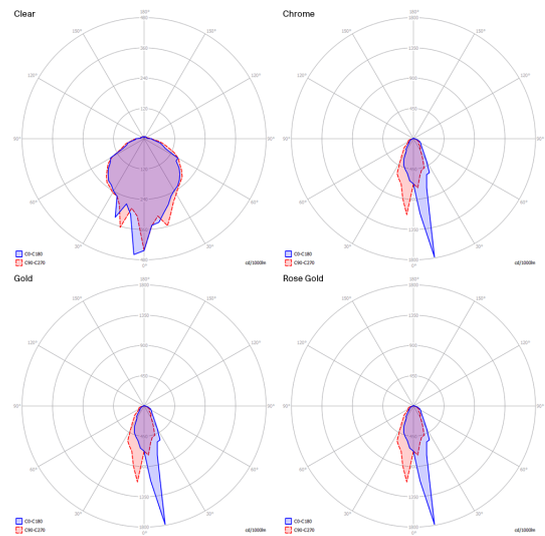


Hängeleuchten müssen auf einem *Baldachin* installiert werden: www.lodes.com/baldachine

Random

LED
2700 K
5 W
450 lm
220-240 V
CRI 90
MacAdam 3-Step

Photometrischen Daten



LED
3000 K
5 W
480 lm
220-240 V
CRI 90
MacAdam 3-Step

