

# Technisches Datenblatt

Neutra ist eine Hängelampe, die aus zwei schalenähnlichen Elementen besteht, welche die Struktur umschließen. Eine runde Lampe mit großzügigen Maßen, ideal für den Objektbereich oder wirklich große Räume. Die Stärke Neutras liegt eben genau in der extrem formalen Einfachheit sowie im Steckspiel der beiden Schalen mit der Struktur.



**9090**

**Undurchsichtig**

03/weiß

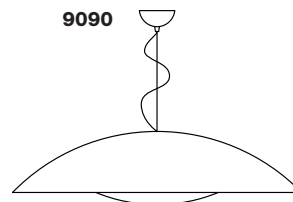


09/schwarz



**Werkstoffe**

durchgefärbtes PMMA



**9090**

**9090**

Verpackungsangaben

**9090**

Isolierklasse	Direktmontage	Schutzgrad	Spannung volt	Fassung max Leistung	Gewicht pro Stück kg.	Preis pro Stück € Inkl. MwSt.
---------------	---------------	------------	------------------	-------------------------	-----------------------------	-------------------------------------



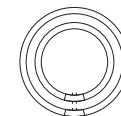
IP 20

250

FC5  
40W+22W  
ringröhre T5

12,000

**589,00**



Durchm  
Ø

Höhe  
der Leuchte

Kabellänge

90

22

30÷302

Menge

Gewicht kg.

Volumen m<sup>3</sup>

1

12,000

0,350

# Neutra Ferruccio Laviani



Minimalist, elegant and strict. Neutra is a circular, extra-large hanging lamp, composed of two shell-like elements which enclose the structure like a snap-together toy. The structure's unusual shape diffuses the light uniformly over the entire surface, while a simple regulation system makes it easy to adjust. The ideal lamp for contract use or for very large rooms.

		insulation class	directly fitted	degree of protection	tension volt	attachment max power	weight kg.
<b>9090 / 9091</b>	<b>9090</b>			IP 20	220-240	FC5 40W+22W	12,000
						circline T5  warm light  cold light	
	<b>9091</b>			IP 20	120	FC5 40W+22W	12,000
						circline T5  warm light  cold light	
				diameter Ø	diffusor height	cable length	
	<b>9090 / 9091</b>			90	22	40÷230	
				quantity	weight kg.	volume m <sup>3</sup>	
	<b>9090 / 9091</b>			1	11,600	0,294	

**9090 / 9091**

**Mat**

	outside	interior
03/white-white		
09/black-white		



**Material**  
**Internal frame:** polycarbonate  
**Diffusor:** batch-dyed PMMA