




# Domus

## Pila Pendelleuchte

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Domus
<b>Entwurfjahr</b>	1997
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/ Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Holz, Lunopal
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höhenjustierbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	E27
<b>Leistung (max. Watt)</b>	75 Watt
<b>Schirmfarbe</b>	weiß
<b>Schirmdurchmesser</b>	30 cm
<b>Schirmhöhe</b>	22 cm

### Beschreibung

Blickfang dieser Pendelleuchte ist der elegant geschwungene Bogen, der in vielen Arbeitsschritten aus einem einzigen massiven Holzstück gefertigt wird. Dieser Bogen aus Buchenholz hält den zweiteiligen weißen Leuchtschirm aus Lunopal. Lunopal ist ein hochwertiges Schirmmaterial, das von Domus entwickelt wurde. Dieses Material ist thermisch hoch belastbar und hält Temperaturen bis zu 100°C aus. Lunopal ist weiß transparent und vermittelt den Eindruck feinen japanischen Papiers. Das umweltfreundliche Material ist UV-beständig, abwaschbar und vergilbt nicht. Das schwarze 200 cm lange Textilkabel dieser höhenjustierbaren Leuchte setzt bewusst einen Kontrast zum weißen Leuchtschirm. Der weiße Leuchtschirm der Domus Pila Pendelleuchte ist 22 cm hoch und verfügt über einen Durchmesser von 30 cm. Die Pendelleuchte Pila verfügt über eine E27-Fassung und kann sowohl mit herkömmlichen Halogen-Leuchtmitteln als auch mit LED-Retrofit Leuchtmitteln betrieben werden.