



Domus

Loop Tischleuchte

Oberfläche

- Aluminium
- Buche
- Eiche
- Nussbaum

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Domus
Designer	Stefan Wehrmann
Entwurfjahr	2006
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/ Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Holz, Lunopal
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	G9
Schaltbarkeit	auf der Zuleitung
Leistung (max. Watt)	48 Watt
Schirmfarbe	weiß
Schirmdurchmesser	14 cm
Gesamthöhe	45 cm

Beschreibung

Die Domus Loop ist eine Tischleuchte mit einem gedrehten, 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. Der Leuchtschirm der Leuchte kann in verschiedene Positionen gedreht werden. Der Leuchtenfuß ist in den Oberflächen Nussbaum, Buche, Aluminium und Eiche erhältlich. Der Leuchtenstab der Loop Tischleuchte ist bei allen Versionen in Aluminium. Auf der Zuleitung der Leuchte befindet sich ein Ein-/Aus-Schalter. Die 45 cm hohe Leuchte verfügt über eine G9- Fassung und kann mit allen handelsüblichen Leuchtmitteln betrieben werden (Halogen-, Energiesparlampen oder LED). Der weiße Leuchtschirm der Domus Loop besitzt einen Durchmesser von 14 cm.