



Domus

Stele LED

Oberfläche

- Buche
- Eiche
- Nussbaum

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Domus
Designer	Ralf Brüning
Entwurfjahr	2007
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Holz, Lunopal, Stahl
Dimmbarkeit	Tastdimmer am Leuchtenstab
Leistung in Watt	40 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	4.900
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmfarbe	weiß
Gesamthöhe	170 cm

Beschreibung

Die Domus Stele LED Stehleuchte ist 170 cm hoch. Sie wird in den Oberflächen Eiche, Kernbuche und Nussbaum angeboten. Ihr zweiteiliger Leuchtenschirm ist aus hochwertigem Lunopal. Dieses weiß transparente Material wurde von dem deutschen Hersteller Domus für seine Leuchtenschirme entwickelt und ist besonders umweltfreundlich. Es vergilbt nicht und erinnert an feines, japanisches Papier. Der Leuchtenfuß aus Stahl besitzt eine quadratische Form. Diese Stele wird mit einer leistungsstarken LED betrieben, die eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß hat. Auf der Rückseite der Leuchte befindet sich ein Tastdimmer.