



Die MADERA Pendelleuchte verbindet modernes Design mit umweltfreundlicher Herstellung. Jede Leuchte wird aus hochwertigem europäischem Eichenholz gefertigt, das die FSC-Zertifizierung trägt und somit aus nachhaltiger Waldwirtschaft stammt. Mit ihrem Touchsensor an der Seite können Sie die Helligkeit der Leuchte nach Ihren Wünschen dimmen und so eine angenehme Atmosphäre schaffen. Es gibt sie auch in der Variante mit indirekter Beleuchtung nach oben und einem Seilzug zur Höhenverstellung, um die Leuchte jederzeit perfekt anpassen zu können. Um unsere Umwelt zu schützen, werden die MADERA Pendelleuchten umweltfreundlich verpackt.

Besonderheiten

- modernes Design
- gefertigt in Europa aus hochwertigem, geöltem Eichenholz der Güteklasse A
- FSC-zertifizierter Rohstoff Eichenholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- umweltfreundliche Verpackung
- stufenlos dimmbar über Touch-Sensor
- über Seilzug höhenverstellbar [342234, 342235 und 342236]
- inkl. Uplight [nur 342235, 342236]

Gehäusematerial	Holz, Eisen	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäusefarbe	Braun, Schwarz	Schaltzyklen	15000
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Energieverbrauch	16 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	16 W	EEI	F
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Touch-Sensor		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1190 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	900 mm		
Breite	50 mm		
Höhe	60 mm		
Sockellänge	370 mm		
Sockelbreite	50 mm		
Sockelhöhe	30 mm		
Pendellänge max.	1000 mm		
Arbeitstemperatur	-25 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-25 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 20		