



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

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

Gehäusematerial	Holz, Eisen	Arbeitstemperatur	-25 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Braun, Schwarz	Lagertemperatur	-25 bis 60 °C
Oberfläche Lichtaustritt	Opal	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L90 / B10	54000 h
Leistungsaufnahme	13 W	Schaltzyklen	50000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Touch-Sensor		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	85		
Bemessungslichtstrom	1600 lm		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	900 mm		
Breite	42 mm		
Höhe	60 mm		
Sockellänge	372 mm		
Sockelbreite	66 mm		
Sockelhöhe	56 mm		
Pendellänge max.	1000 mm		