

Oberfläche: Einscheibensicherheitsglas
Rahmen: Holz natur Massivholzrahmen
Abmessung: 122cm x 32cm (+/- 0,2cm) x 6,5cm
geregelte Heizleistung: 470W (+/- 10%)
Oberflächentemperatur: bis 110° C (+/- 1°C)
Strahlungswinkel: ca. 120°
Rückseite Temperatur: handwarm
Lichtleistung: 65W LED Netzteil, Dynamic White
Lichtfarbe in Kelvin: 2700 - 6500
Dimmbar: über WLAN-Steuerung
Spannung/Strom: 210-265 V / 50 HZ – 2,5 Amax
Überhitzungsschutz: Sicherheitsthermostate
Schutzklasse: IP54
WLAN Steuerung



!! Achtung !!

Vor dem Zugang zu den Anschlussklemmen müssen alle Versorgungsstromkreise abgeschaltet sein.
Das IR Heizpaneel darf nicht in einem abgedeckten bzw. teilweise abgedeckten Zustand betrieben werden.

Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5 % aufweisen.

Produktbeschreibung: meiSun32

Hier treffen Wärme und Licht aufeinander, wie wir es vom Prinzip der Sonne her kennen. **meiSun32** bringt Licht und Wärme als Einheit in den Raum und schafft damit ein unvergleichliches Wohlfühlgefühl. Das innovative Paneel vereint Heizung und Licht. Beide Quellen können aber je nach Erfordernis auch getrennt voneinander geschaltet werden. Die Infrarotheizung strahlt dabei stufenlos verstellbare Wärme bis zu 110°C ab, und LED-Leuchtmittel ermöglichen einen gleichmäßigen, über das gesamte Paneel verteilten Lichtfluss. Auch hier kann je nach Wunsch aus einem Spektrum von warmem bis hin zu kaltem Licht gewählt werden. Mit der punktierten Steuerrichtplatte erzielen wir ein angenehmes Licht für alle Arten von Räumlichkeit. Ein **meiSun32** Element ist für die Beheizung von bis zu 12m² geeignet.

Zur leichten Handhabung haben wir uns für einen integrierten W-LAN Chip entschieden. Jedes Paneel ist mit diesem ausgestattet und dieser dient rein zur Steuerung. Sie können sich über Ihr Smartphone, Tablet, Ihren PC oder Laptop als Bediengerät mit dem Paneel verbinden und dieses darüber steuern. Es ist keine App notwendig, die Software kann in jedem beliebigen Browser—unabhängig vom Betriebssystem (Windows, IOS, Android) - aufgerufen werden. Weitere Infos in der Bedienungsanleitung.

Unsere Merkmale:

- Hergestellt in Österreich
- ökonomisch, nachhaltig und umweltfreundlich
- bis zu 40% Energieeinsparung - Energiesparsteuerung
- einzigartiger, patentierter Aufbau
- keine elektromagnetische Strahlung
- ideal für Allergiker - keine Konvektion
- stufenlos verstellbare Oberflächentemperatur
- dimm- und einstellbares, LED-Licht
- Varianten: Seilabhängung, Deckenmontage, Deckeneinlage

Elektrischer Stromanschluss:

Kabellegung

Gelb-Grün		Erdung
Grau		N - Null Leiter
Schwarz		L1 - Licht
Braun		L2 - Heizung

