



ARTIKELNUMMER	NENN-LEISTUNG	VOLT	MAßE	STROM	GEWICHT	BEHEIZTE FLÄCHE	
						Innen	Außen
M-MIAMI-2000B	2000W	230V	46 x 19 x 7.5 cm	8.7A	2.2kg	6-12m ²	4-7m ²
M-MIAMI-2000W	2000W	230V	46 x 19 x 7.5 cm	8.7A	2.2kg	6-12m ²	4-7m ²

MERKMALE UND VORTEILE

Der Herschel MIAMI ist die ideale Wahl für sofortige, effektive Außenwärme für Kneipen- und Restaurantgartenbereiche sowie für Hausterrassen. Der Miami kann auch in Lagerhallen und anderen industriellen Räumen im Innenbereich eingesetzt werden.

Dieses kleine, diskrete 2 kW-Heizgerät, erhältlich in schwarzem oder weißem Aluminium-Finish, bietet eine Aufwärmzeit von 2 Sekunden und kann an der Wand, an der Decke oder an einem Sonnenschirm montiert werden (für die Montage eines Sonnenschirms ist eine zusätzliche Halterung erforderlich, die separat erworben werden kann). Alternativ kann er auf einem optionalen Ständer montiert werden (separat erhältlich).

Der blendfreie Herschel MIAMI ist geräuschlos im Betrieb und stellt eine Hochleistungslösung dar, die sich perfekt für die sofortige Bereitstellung von Wärme eignet.

Die MIAMI hat die Schutzklasse IP65, ist für alle Außenbereiche geeignet und wird mit einer zweijährigen Garantie geliefert (ausgenommen sind Lampen).



Heizelement: Premium-Heizlampe mit geringer Blendung

Reflektor: Spiegel-Aluminium (98% Reflexion verhindert Wärmeverlust nach hinten)

Körper: Aluminium, in weißer und schwarzer Ausführung

Kabellänge: 1,8m

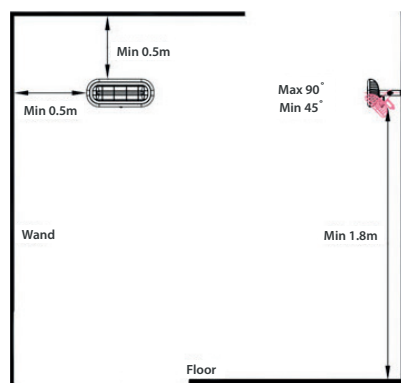
Aufwärmzeit: 2 Sekunden

Nutzbarer Wellenlängenbereich: 0,8µm

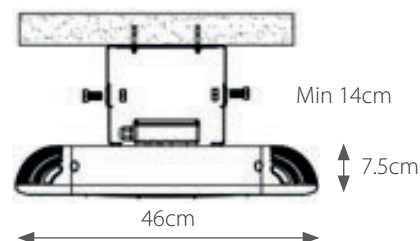
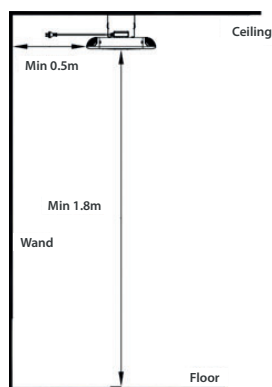
IP-Bewertung: IP65

MONTAGEPLAN

Wandaufhängung



Deckenaufhängung (empfohlene Montagehöhe: 1,8 - 2,4 M)



Sonnenschirmhalterung (separat erhältlich)

WICHTIGE HINWEISE

In ungeschützten Bereichen mit Luftbewegung/Wind kann sich die Infrarotausbreitung um 1/3 bis 1/2 verringern. In diesen Bereichen empfehlen wir die Montage auf der niedrigsten Höhe und die proportionale Erhöhung der Anzahl der Heizelemente.

Die empfohlene Installationshöhe des MIAMI beträgt 1,8 m bis 2,4 m (71" - 94") über dem Fußboden. Unter keinen Umständen darf das Heizgerät in einer Höhe von weniger als 1,8 m (71") über dem Fußboden installiert werden. Der Miami wird nicht mit einem Stecker geliefert.

Die beheizten Zonen basieren auf den empfohlenen Montagehöhen.

Stellen Sie sicher, dass die Versorgungsspannung 245 Volt nicht übersteigt. Für die Herschel Miami wird eine zweijährige Garantie gegen Ausfälle aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern gewährt. Die Garantie schließt die Lampe aus. Im unwahrscheinlichen Fall eines Ausfalls des Geräts innerhalb dieser Zeit muss das Gerät zur Reparatur oder zum Austausch an den Lieferanten zurückgeschickt werden. Weitere Einzelheiten einschließlich der Ausschlüsse finden Sie in den Garantiebestimmungen auf Herschel-infrared.com. Die Garantie ist ungültig, wenn die korrekten Installationsanweisungen nicht befolgt wurden.

