



ARTIKELNUMMER	NENNLEISTUNG	VOLT	MAßE	STROM	GEWICHT	BEHEIZTE FLÄCHE	
						Innen	Außen
IR-SUMMIT-2600 (schwarz)	2600W	220-240V	140 x 16 x 4.5cm	11.3A	7kg	9-16m ²	6-9m ²
IR-SUMMIT-2600R (schwarz - mit Fernbedienung)	2600W	220-240V	150 x 16 x 4.5cm	11.3A	7.5kg	9-16m ²	6-9m ²
IR-SUMMIT-2600W (weiß)	2600W	220-240V	140 x 16 x 4.5cm	11.3A	7kg	9-16m ²	6-9m ²
IR-SUMMIT-2600RW (weiß - mit Fernbedienung)	2600W	220-240V	150 x 16 x 4.5cm	11.3A	7.5kg	9-16m ²	6-9m ²

MERKMALE UND VORTEILE

Der stilvolle und leistungsstarke 2,6kW Herschel SUMMIT ist ein qualitativ hochwertiger, elektrischer, licht- und wartungsfreier Design-Raumheizer, der eine moderne und geschmackvolle Lösung für Heizzonen in großen Innenräumen bietet und auch eine ideale Lösung für die Beheizung geschützter Außenräume mit geringer Luftbewegung darstellt.

Der Herschel SUMMIT ist in zwei Farben erhältlich - dezentes Schwarz und zeitgemäßes Weiß - beide Designs gewährleisten eine hochwertige Ausführung für jede Anwendung.

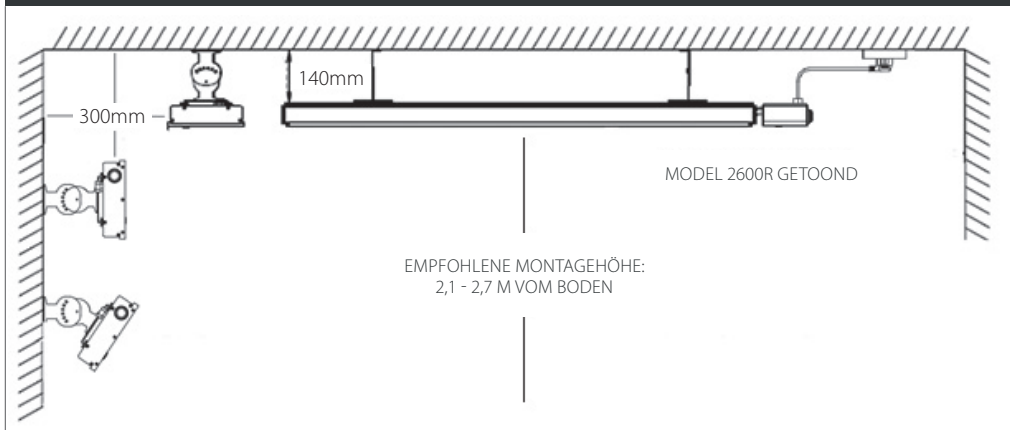
Der schlanke SUMMIT bietet beträchtliche Flexibilität bei der Installation, da er sowohl an der Decke als auch an der Wand montiert werden kann und äußerst einfach zu installieren ist. Wand-/Deckenschwenkhalterungen und Zubehör werden mit dem Heizgerät geliefert, und für größere Abstände von der Decke kann ein optionaler Drahtaufhängungsatz bei einem empfohlenen Lieferanten erworben werden. Bitte kontaktieren Sie Herschel für weitere Informationen.

Der SUMMIT ist zuverlässig, haltbar und langlebig und mit oder ohne Fernbedienung erhältlich. Die Version mit Fernbedienung wird mit zwei verschiedenen Leistungsstufen geliefert und kann bis zu 24 Stunden lang zeitgesteuert werden.

Die vom Herschel SUMMIT erzeugte Ferninfrarot-Wärme erwärmt Menschen direkt, ohne die Luft dazwischen zu erwärmen, und erzeugt eine warme, angenehme und sanfte Wärme. Das Kanthal AF-Heizelement gewährleistet eine Aufwärmzeit von weniger als 10 Minuten, die perfekte Lösung, um sich an kühlen Abenden im Freien warm zu halten oder um schwer zu beheizende Bereiche in größeren Innenräumen wie Geschäften, Cafés, Restaurants und Bars zu erwärmen. Leise im Betrieb und ohne Licht ist dies eine diskrete, effiziente und umweltfreundliche Methode, um saubere, komfortable und effektive Wärme zu gewährleisten.

Für größere kommerzielle Projekte würden wir immer empfehlen, eine detaillierte Anfrage oder Desktop-Bewertung durchführen zu lassen.

MONTAGEPLAN



WICHTIGE HINWEISE

Bei einer Verwendung im Freien muss der Herschel SUMMIT dauerhaft unter einer permanenten Dachabdeckung montiert werden, um vollständig gegen das Risiko des Eindringens von Wasser oder der Einwirkung von Regenfällen geschützt zu sein. Alle Details zu den Installationsanforderungen sind in der Installationsanleitung ausführlich beschrieben und müssen entsprechend beachtet werden.

In ungeschützten Bereichen mit Luftbewegung/Wind kann sich die Ausbreitung des fernen Infrarot um 1/3 bis 1/2 verringern. In diesen Bereichen oder bei niedrigen Lufttemperaturen empfehlen wir, eine Heizung aus unserem Mittelwellenbereich aus dem Sortiment Sunset in Betracht zu ziehen oder die Anzahl der SUMMIT-Heizungen proportional zu erhöhen und in der geringstmöglichen Höhe zu montieren.

Die empfohlene Installationshöhe des SUMMIT beträgt 2,1m bis 2,7m (83"-106") über dem Fußboden. Unter keinen Umständen darf das Heizgerät in einer Höhe von weniger als 1,8 m (71") über dem Fußboden installiert werden. In jedem Fall sollte es in einer Höhe installiert werden, in der es im Betrieb nicht von Personen berührt werden kann. Die angegebenen Heizzonen basieren auf den empfohlenen Montagehöhen. Bitte lesen Sie das Herschel SUMMIT-Installationshandbuch vor der Installation und für Hinweise zu Heizzonen und Wärmeintensität bei alternativen Montagehöhen. Stellen Sie sicher, dass die Versorgungsspannung 245 Volt nicht übersteigt. Der Herschel Summit ist für zwei Jahre ab Kaufdatum gegen Ausfälle aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern unter Garantie. Die Garantie schließt die Fernbedienung 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.



Heizelement: Herschel Kanthal AF

Emitter: Schwarz: Strukturierte Aluminiumoberfläche mit GE IR-verstärkender Beschichtung

Weiß: Strukturierte Aluminiumoberfläche mit weißer Keramikbeschichtung

Gehäuse: Fließgepresstes, eloxiertes Aluminium

Fernsteuerung: 2 Leistungsstufen & 24-Stunden-Timer

Aufwärmzeit: < 10 Minuten

Nutzwellenlängenbereich: 3-10 µm

IP-Bewertung: IP64

