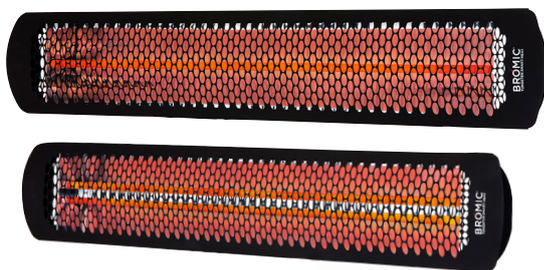


# TUNGSTEN

SMART-HEAT™ ELECTRIC

Ein elektrisches Infrarot-Heizgerät, das Ästhetik mit Funktion vereint



Verfügbare Farben

Matt-Schwarz

matt weiß

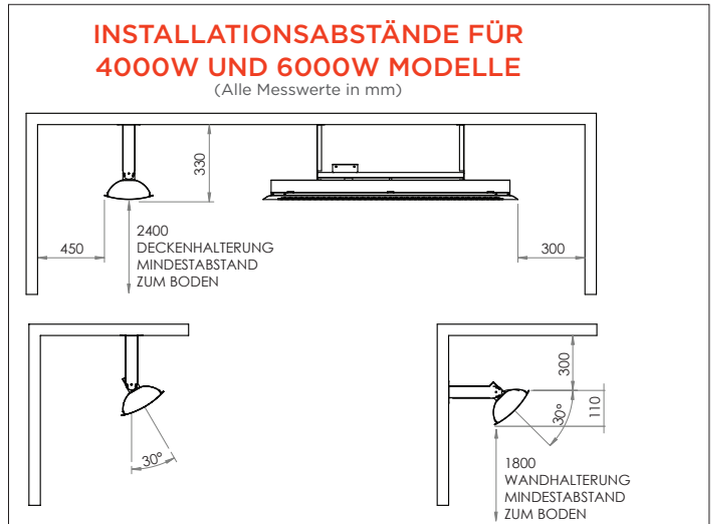
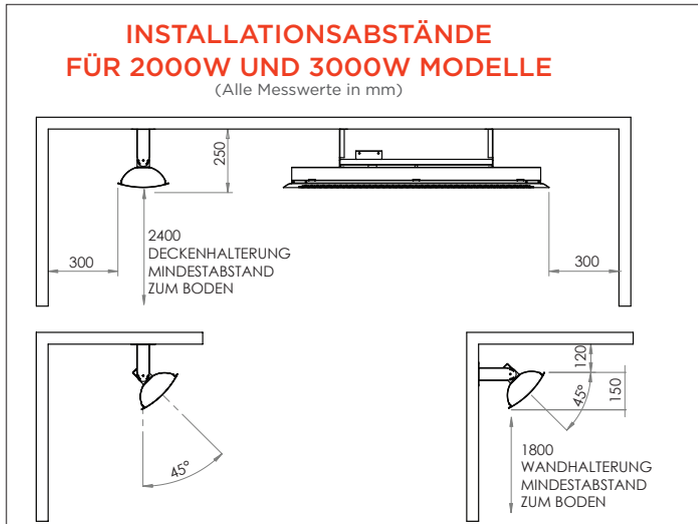
Lernen Sie die Kunst des klugen Heizens mit dem neuen Tungsten Smart-Heat™ Electric von Bromic Heating kennen, ein elektrisches Heizgerät, das Ästhetik mit Funktion vereint.

Der Tungsten Smart-Heat™ Electric ist ein elegantes Design und liefert indirekte Punktbeheizung für die private oder gewerbliche Anwendung.

Verfügbar in 4 Modellen mit unterschiedlicher Heizleistung und kompatibel mit Smart Control Systemen, die eine präzise Dimmkontrolle ermöglichen. Enthalten sind Klammern für die Wand- und Deckenmontage, die einen anpassbaren Winkel der Heizrichtung mit einem einfachen One-Touch Leistungsschalter ermöglichen.

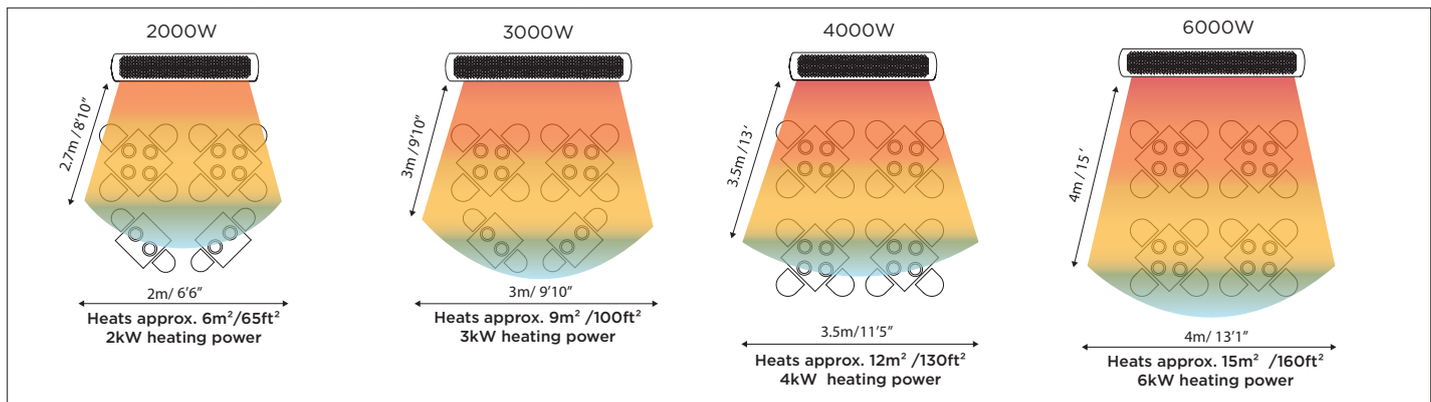
Das Heizgerät ist mit einem Spektralreflektor für die beste Leistung für Strahlungswärme ausgestattet und wasserdicht.



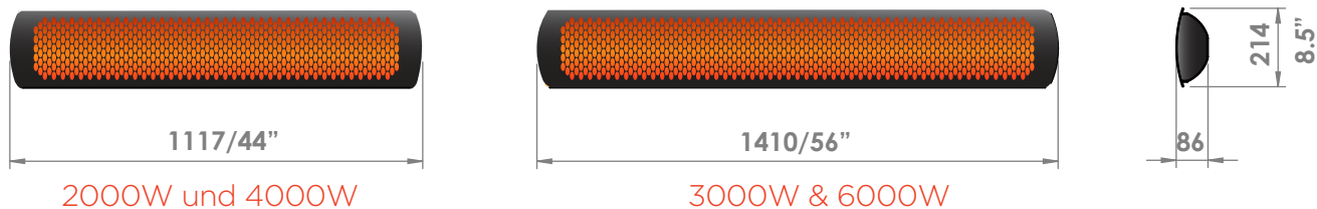


\*Alternativ können kurze Halterungen für die Wandmontage der 4000W und 6000W Modelle benutzt werden, um das Heizgerät näher an der Wand zu befestigen. Kurze Montagehalterungen müssen separat erworben werden.

### HEIZBEREICHE: (angenommene Montagehöhe von 2400 mm)



### ABMESSUNGEN: (in mm)



### SPEZIFIKATIONEN:

Modell	2000W	3000W	4000W	6000W
Anzahl der Bauteile	Einfachelement	Einfachelement	Doppelement	Doppelement
Halterlänge	164 mm	164 mm	244 mm	244 mm
Leistung (Watt)	2000 W	3000 W	4000 W	6000 W
Ungefäher Heizbereich (m <sup>2</sup> ) (Montagehöhe von 2400 mm)	bis zu 6 m <sup>2</sup>	bis zu 9 m <sup>2</sup>	bis zu 12 m <sup>2</sup>	bis zu 15 m <sup>2</sup>
Stromanschluss erforderlich (Volt/Amp)	230 V / 8,3 A	230 V / 12,5 A	230 V / 16,6 A	230 V / 25 A
Maße (B x T x H)	1117 x 214 x 86 mm	1410 x 214 x 86 mm	1117 x 214 x 86 mm	1410 x 214 x 86 mm
Mindest-Montagehöhe vom Boden	Deckenmontage - 2400 mm / Wandmontage - 1800 mm			
Gewicht (kg)	9 kg	10 kg	9 kg	10 kg
Oberfläche	Schwarze Hochtemperaturlegierung			
*Darf nur von einem lizenzierten und autorisierten Techniker installiert werden. Vor der Installation oder Wartung dieses Produkts muss das Produkthandbuch gelesen werden.		Internationales Patent ausstehend und Design registriert von BROMIC HEATING Pty Ltd, einem Mitglied der Bromic Unternehmensgruppen.		