



HAUPTMERKMALE

- ▶ **Flexible Befestigungsmöglichkeiten**
einschließlich Wand-, Decken- und Deckeneinbauoptionen mit minimalen Freiraumanforderungen
- ▶ **Kompaktes & Elegantes Design** für nahtlose Integration in designorientierte Umgebungen
- ▶ **Robuste Konstruktion** mit einem Gehäuse aus Edelstahl 304 und getönter Keramikglasfront
- ▶ **Individuelle Wärmeregulierung** in Stufen von 0–100 % mit der neuen Affinity Steuerungskollektion
- ▶ **Marine-Ausführung** erhältlich – gefertigt aus Edelstahl der Güteklasse 316 zur Bekämpfung von Korrosion in Küstenumgebungen

FARBOPTIONEN



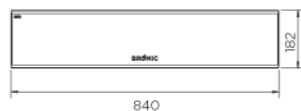
Schwarz



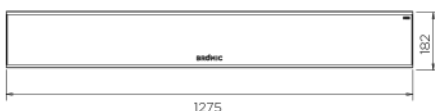
Weiß

ABMESSUNGEN

2300W



3400W



4500W



BEFESTIGUNGSOPTIONEN



Wandmontage



Deckenmontage



Standard-Deckeneinbau-Kit



Deckeneinbau-Kit für geringe Einbautiefe

Erfahren Sie mehr über die *Platinum Smart-Heat™ Electric*

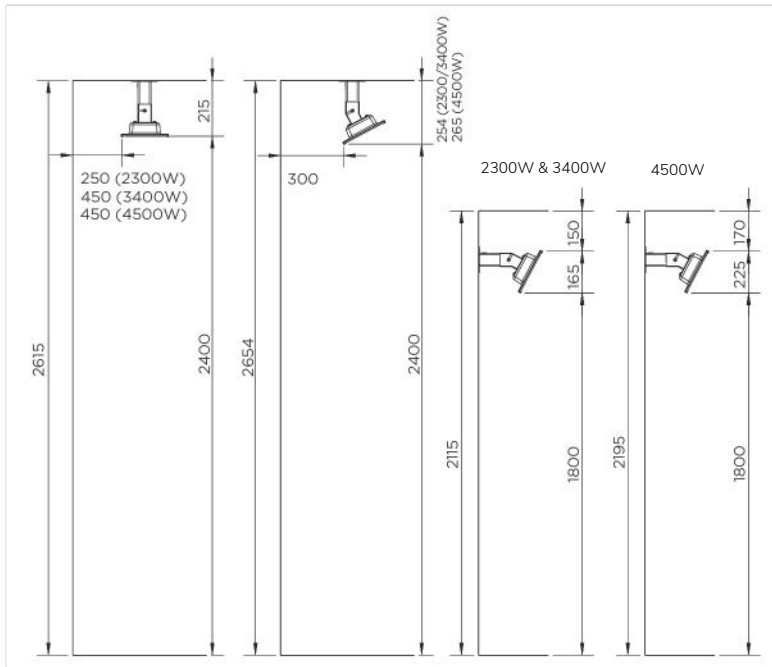
Weitere Informationen unter bromic.com

TECHNISCHE DATEN

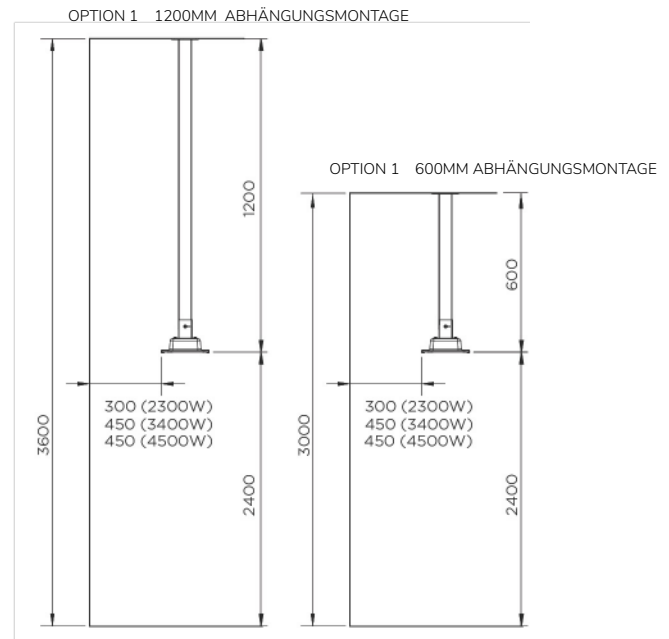
PRODUKTCODE SCHWARZ WEISS	LEISTUNG	WÄRMEBEREICH	GEWICHT	SPANNUNG	MINDESTABSTAND ZUM BODEN	ZULASSUNGSZ ERTIFIKAT	IPSCHUTZKLASSE	STEUERUNGS OPTIONEN
BH0320004 BH0320009	2300W	6m ²	8kgs.	220-240V/9.6A	WAND 1800MM DECKE 2400MM	UKCA-Intertek 2305A0683SHA-V2	IP54	Affinity On/Off Affinity Dimmer Manual Wall Switch
BH0320006 BH0320010	3400W	10m ²	10kgs.	220-240V/14.2A				
BH3622000 BH3622001	4500W	12m ²	15kgs.	220-240V/18.8A				
MARINE PRODUKTCODE SCHWARZ WEISS								
BH0320011 BH0320013	2300W	6m ²	8kgs.	220-240V/9.6A	WAND 1800MM DECKE 2400MM	UKCA-Intertek 2305A0683SHA-V2	IP54	Affinity On/Off Affinity Dimmer Manual Wall Switch
BH0320012 BH0320014	3400W	10m ²	10kgs.	220-240V/14.2A				
BH3622002 BH3622003	4500W	12m ²	15kgs.	220-240V/18.8A				

MONTAGEABSTÄNDE

ENTHALTENE BEFESTIGUNG



MONTAGEZUBEHÖR



DECKENEINBAU STANDARD-DECKENEINBAU-KIT

Siehe Installationshandbuch. 250 mm Höhe über dem Heizgerät erforderlich (350 mm für 4500W). Wenn Sie keine 254 mm (350 mm für 4500W) haben, verwenden Sie das Niedrigraum-Einschubkit.

DECKENEINBAU-KIT FÜR GERINGE EINBAUTIEFE

Das Einbauset mit geringer Einbautiefe ist mit einem integrierten Kühlventilator ausgestattet, der eine separate Stromversorgung benötigt, unabhängig vom elektrischen Anschluss des Heizgeräts. Für die Verdrahtungsspezifikationen und Installationsanforderungen beachten Sie bitte die Installationsanleitung.

