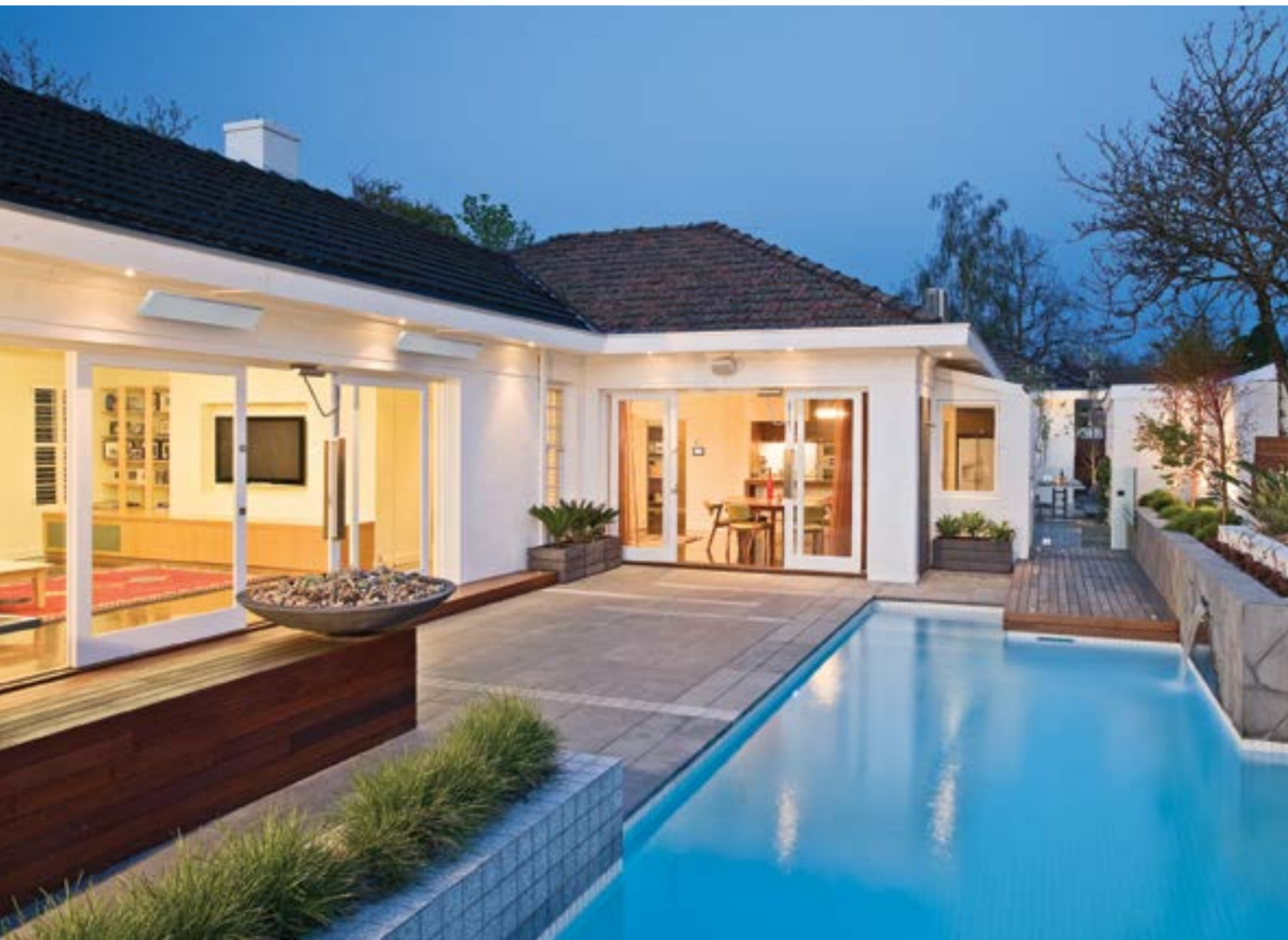




# HEATSTRIP® Elegance



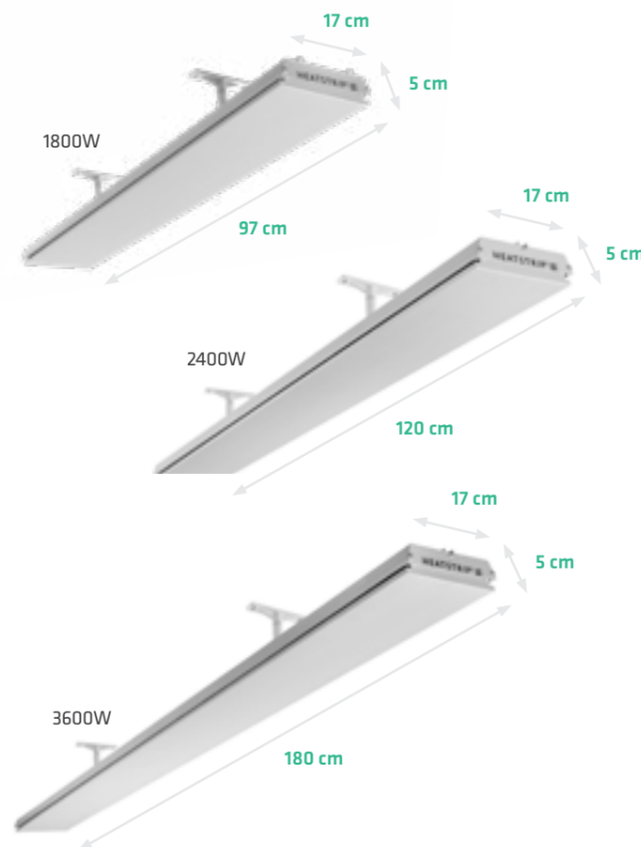


## HEATSTRIP® Elegance

HEATSTRIP Elegance ist eine Serie stilvoller, elektrischer Heizstrahler mit einer hohen Intensität. Mit enormen Kosteneinsparungen im Vergleich zum Gasheizstrahler ist der HEATSTRIP perfekt für Überdachungen, sowohl im Wohn- wie auch im kommerziellen Umfeld. Die erste Außenheizung in gebrochenem Weiß nutzt die neueste Technologie für maximalen Komfort. Hier wurde das neueste Material Coating und die neueste Heizelementtechnologie verwendet.

### Aufbau:

- Der elektrische Strahler ist perfekt für Ihren überdachten Außenbereich, Ihre Pergola, Veranda oder Ihr Café
- Elegantes, schlankes Design und gebrochen weiße Farbvariante. Fügt sich nahtlos in die meisten weißen Decken ein
- Das weltweit führende Element Design produziert eine kompaktere Heizung mit einer höheren Leistung
- Erheblich niedrigere Kosten als Gasheizstrahler
- Praktische Selbstmontage der 1800 W- und 2400 W-Modelle, das 3600 W-Modell muss fest verdrahtet sein
- Die Heizstrahler sind IP55-zertifiziert und wasserdicht. Dies bedeutet, dass die Heatstrips zu 100 Prozent regen- und wetterfest sind
- Vier Jahre Garantie bei Einsatz im Wohnbereich und zwei Jahre bei kommerziellem Einsatz



Modell	Überdachter Außenbereich	Überdachter Innenbereich	Leistung (watts)	Stromstärke (Amps)	Maße (LxHxT)	Gewicht (Kg)	Kabellänge (mm)	Stecker	Minimale Installationshöhe	Maximale Installationshöhe
THE1800EU	3 m <sup>2</sup>	4,5 m <sup>2</sup>	1800	7,5	974 x 170 x 48,5	4	1000	Yes	2,1 m	2,7 m
THE2400EU	4 m <sup>2</sup>	6 m <sup>2</sup>	2400	10	1204 x 170 x 48,5	7	1000	Yes	2,1 m	2,7 m
THE3600EU	6 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>	3600	15	1804 x 170 x 48,5	9	1000	No	2,1 m	2,7 m

## Zubehör



Verlängerung Montagebügel  
30 cm, 60 cm, 90 cm & 120 cm



Wandhalterung

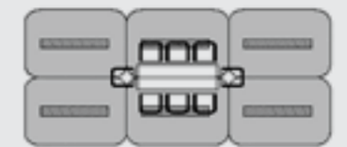


Kabelhalterung Standard

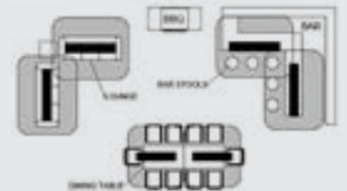


Einbagehäuse

## Tischkonfiguration

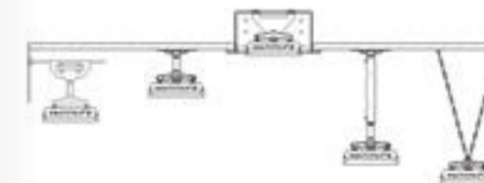


6x2400 W

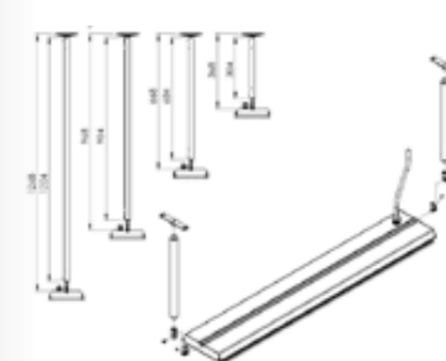


## Befestigungsmöglichkeiten

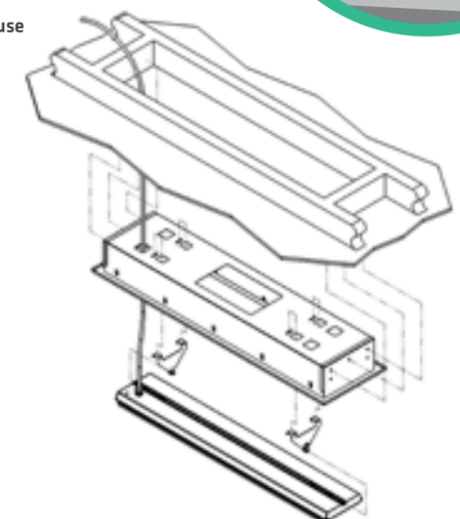
### Befestigung



### Verlängerung Montagebügel



### Einbagehäuse



Geeignet für Modell	Teil Nr.	Aussparung Abmessungen (mm)	Gesamt abmessungen (mm)
THE 1800EU	THEAC-040	1030 x 240	1080 x 290 x 125
THE 2400EU	THEAC-041	1260 x 240	1310 x 290 x 125
THE 3600EU	THEAC-042	1860 x 240	1910 x 290 x 125

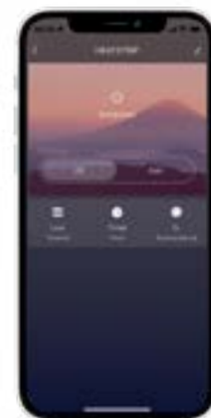


## HEATSTRIP® Elegance + APP Fernbedienung

HEATSTRIP Elegance mit Fernbedienung ist eine Serie stilvoller, hochklassiger, elektrischer Paneel-Heizstrahler mit einer hohen Intensität. Mit enormen Kosteneinsparungen im Vergleich zu Gasheizstrahlern ist HEATSTRIP ideal für überdachte Räumlichkeiten, sowohl im privaten als auch im gewerblichen Bereich. Die erste Außenheizung in gebrochenem Weiß nutzt die neueste Technologie für maximalen Komfort. Hier wurde das neueste Material Keramik Coating und die neueste Hezelementtechnologie verwendet.

### Aufbau:

- Der elektrische Strahler ist perfekt für Ihren überdachten Außenbereich, Ihre Pergola, Veranda oder Ihr Café
- Elegantes, schlankes Design und gebrochen weiße Farbvariante. Fügt sich nahtlos in die meisten weißen Decken ein
- Das weltweit führende Element Design produziert eine kompaktere Heizung mit einer höheren Leistung
- Erheblich niedrigere Kosten als Gasheizstrahler
- 2 Stufen Leistung und Zeit einstellbar mit 1, 2, 4 Stunden. Auf Stufe 1, ON-H, Funktioniert der Heizstrahler auf 100 % Leistung. Auf Stufe 2, ON-L, Funktioniert der Heizstrahler auf 70% Leistung so das weniger Energie genutzt wird.
- Praktische Selbstmontage der 2400 W- und 3200 W-Modelle
- Die Mindestmontagehöhe beträgt aus Sicherheitsgründen 2,10 m (die Strahlungsoberfläche erreicht eine Temperatur von ca. 400°C)
- Die Heizstrahler sind IP55-zertifiziert und wasserdicht. Dies bedeutet, dass die Heatstrips zu 100 Prozent regen- und wetterfest sind
- Vier Jahre Garantie bei Einsatz im Wohnbereich und zwei Jahr bei kommerziellem Einsatz
- Die Tuya Smart App Version kann mit Iphone/ Android, Alexa und Google-Hub



Kompatibel mit  
Iphone / Android  
Alexa, Google Hub



2400W/3200W  
(Fernbedienung)

Modell	Überdachter Außenbereich	Überdachter Innenbereich	Leistung (watts)	Stromstärke (Amps)	Maße (LxHxT)	Gewicht (Kg)	Kabellänge (mm)	Stecker	Minimale Installationshöhe	Maximale Installationshöhe
THE2400EURA	4 m²	6 m²	2400	10	1306 x 170 x 43	6	3000	Yes	2.1 m	2.7 m
THE3200EURA	5 m²	8 m²	3200	13	1710 x 170 x 43	9	3000	No	2.1 m	2.7 m

## Zubehör



Verlängerung Montagebügel  
30 cm, 60 cm, 90 cm & 120 cm



Kabelhalterung Standard

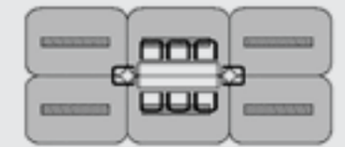


Standardmäßige Befestigungsbügel

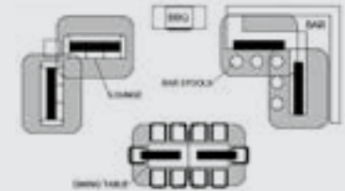


Einbagehäuse

## Tischkonfiguration

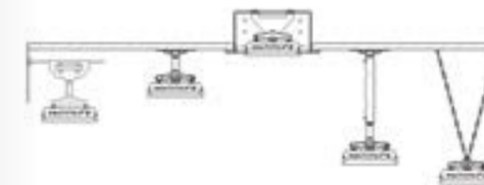


6x2400 W

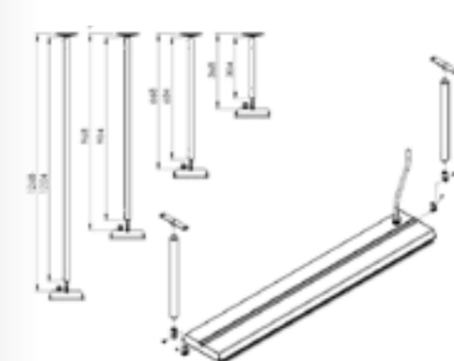


## Befestigungsmöglichkeiten

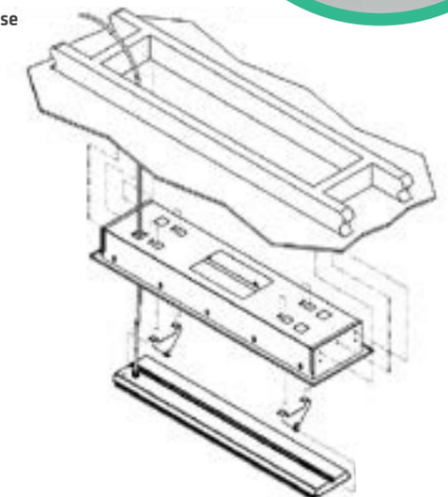
### Befestigung



### Verlängerung Montagebügel



### Einbagehäuse



Geeignet für Modell	Teil Nr.	Abmessungen (mm)	Gesamt abmessungen (mm)
THE2400EURA	THERAC-056	1385 x 235	1439 x 290 x 125
THE3200EURA	THERAC-057	1785 x 235	1839 x 290 x 125