

HeatZone - EIN ZUKUNFTSORIENTIERTER DUNKELSTRAHLER



- Für geschlossene Innen- und Außenbereiche (Kalt-Wintergärten)
- Schwarze/ weiße energieeffiziente Heizoberfläche
- Titanfarbene Aluminiumrückseite
- Kein Rotlicht
- Verschiedene Leistungsstufen und Längen
- Integrierte Funk- und APP-Bedienung
- Separater Funk-Temperatur- und Feuchtigkeitssensor
- Langwellige Infrarot C- Strahlung
- Sehr geringe Mindestabstände (6 cm /15 cm)
- Integrierte Einschaltstrombegrenzung

Leistung	1800 W	2400 W	3200 W
Maße	115 x 17 x 7,5 cm	160 x 17 x 7,5 cm	204 x 17 x 7,5 cm
Heizfläche	5,36 m ²	7,3 m ²	9 m ²
Farben	Titan, Schwarz und Weiß		



DIE STEUERUNGSMÖGLICHKEITEN

Wärme per Knopfdruck



Der Typ SIA ist die hauseigene Steuerung von ExtremeLine. Hierbei handelt es sich um ein Funksystem für Infrarotheizstrahler und LED-Spots. Mit der im Standardlieferungsumfang enthaltenen und schon eingelernten Fernbedienung können Sie unsere Heizstrahler sofort ansteuern. Hierfür stehen Ihnen je vier Kanäle zur Verfügung.



Der Typ SI7 ist die Smart Home Steuerung von Somfy io. Durch die entsprechenden Funksender und Aktoren, können Sie sowohl die ExtremeLine Heizstrahler ansteuern, als auch ihre gesamte andere Haustechnik. Hier ist keine Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.



Der Typ SI6 vom deutschen Unternehmen Elsner Elektronik bietet Steuerungsmöglichkeiten, mit denen Sie Ihre gesamte Gebäudetechnik und die ExtremeLine Infrarotheizstrahler ansteuern können. Bei dieser Steuerung ist keine Fernbedienung enthalten.



Der Typ SI9 ist ein eigens entwickelte und auf Bluetooth basierendes Steuerungssystem. Dabei steht die münchener Firma EnOcean GmbH für batterie-lose Funkstandards, sowie grüne und intelligente Gebäude. Hier ist der mit zwei Kanälen ausgestattete Funksender nicht im Lieferumfang enthalten. Er kann bei uns in Schwarz oder Weiß bestellt werden.

Was es außerdem noch gibt:



Mehr Informationen unter <https://www.extremeline.de/produktuebersicht/>

ExtremeLine - Eine Marke der S.E. System Electronic GmbH - Eberloh 5 /D-83128 Halfing / Germany
www.ExtremeLine.de - Tel. +49 (0)8055 / 90 30 98 - 0 - vertrieb@SystemElectronic.de
 Stand 09/2023, Tippfehler und technische Änderungen unter Vorbehalt



Made in Germany

Infrarotheizstrahler

Wohlfühlwärme genau da wo sie gebraucht wird!



EXTREME
LINE

DIE NEUE DIMENSION DES WOHLFÜHLENS



NEU

HeatFlare Carbon- DIE INNOVATION 2023

- Einsatzbereich: Innen- oder überdachte Außenbereiche
- Vielfältige Montageoptionen
- Korpus in drei verschiedenen Farben erhältlich
- Designschutzgitter in Gehäusefarbe
- Energieeffizientes Carbon-Heizelement
- Zwei verschiedene Leistungsstufen und Längen
- Geräte mit integrierter Steuerung, Funk- und APP-Bedienung
- Separater Funk-Temperatur- und Feuchtigkeitssensor
- Infrarot B-Strahlung
- Sehr geringe Mindestabstände (6cm /15 cm)
- Integrierte Einschaltstrombegrenzung



Leistung	1600 W	3200 W
Maße	79 x 9,5 x 8,5 cm	170 x 9,5 x 8,5 cm
Heizfläche	8,5 m ²	17 m ²
Farben	Titan, Dunkelgrau (ähnlich DB703) und gebürsteter Edelstahl	

HeatTower Carbon - SCHNELL AUF- GESTELLT, SOFORT BETRIEBSBEREIT

- Einsatzbereich: Für Terrassen, Innen- und Außenbereiche
- Wärme innerhalb ca. 36 sek
- Auch bei mäßigem Wind einsetzbar
- Schwarzer Aluminium-Korpus, silbernes Schutzgitter
- Energieeffizientes Dreifach-Carbon-Heizelement mit Infrarot B-Strahlung
- ON/ OFF-Schalter und mit zwei Leistungsstufen
- Standsichere Bodenplatte mit einstellbaren Füßen
- Inklusive Wetterschutzhaube und Schukostecker



Leistung	2700 W
Maße	158 x 17 x 7,5cm
Heizfläche	14 m ²
Farben	Schwarz

HeatShine Carbon - INTENSIV UND LEISTUNGSSTARK WÄRME

- Einsatzbereich: Innen- oder überdachte Außenbereiche
- Schwarzer/ weißer Aluminium-Korpus mit silbernem Schutzgitter
- Hohe Wärmeleistung und fast kein Rotlicht
- Auch bei mäßigem Wind einsetzbar
- Energieeffizientes Dreifach-Carbon-Heizelement
- Integrierte Funk- und APP-Bedienung
- Separater Funk-Temperatur- und Feuchtigkeitssensor
- Infrarot B - Strahlung
- Sehr geringe Mindestabstände (6cm /15 cm)
- Integrierte Einschaltstrombegrenzung

Leistung	2700 W
Maße	124 x 17 x 7,5 cm
Heizfläche	14 m ²
Farben	Schwarz und Weiß



HeatTube Carbon - SCHLANKES DESIGN, WOHLIGE WÄRME

- Einsatzbereich: Innen-oder Außenbereiche und Bad- oder Wellnesslandschaften
- Energieeffizientes Carbon-Heizelement
- Verschiedene Leistungsstufen und Längen
- Fast kein Rotlicht und bei mäßigem Wind einsetzbar
- Geräte mit integrierter Steuerung, Funk- und APP-Bedienung
- Gutachten zum HeatTube: LE - G14/ 20

Leistung	900 W	1800 W
Maße	109 x 5,5 cm	206 x 5,5 cm
Heizfläche	3,5 m ²	6,5 m ²
Farben	Titan und Schwarz	



SEIBERSDORF LABORATORIES

