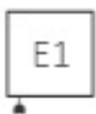


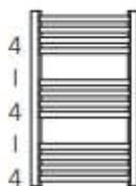
Lena gold programmierbar



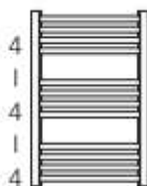
Anschluss



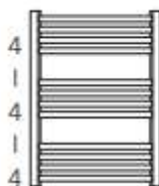
Verfügbare Größe



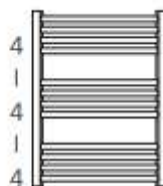
660 x 400
↕ ↔



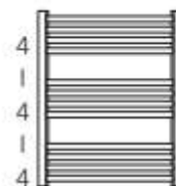
660 x 436



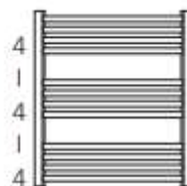
660 x 486



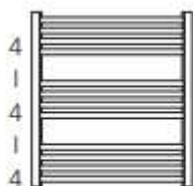
660 x 500



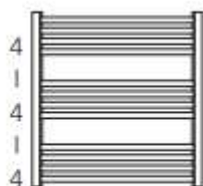
660 x 536



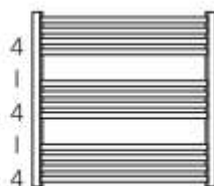
660 x 586



660 x 600



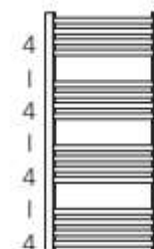
660 x 636



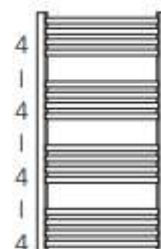
660 x 686



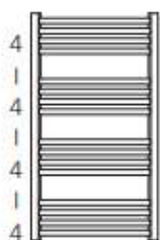
900 x 400
↕ ↔



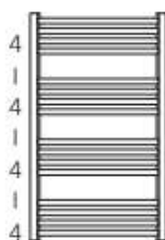
900 x 436



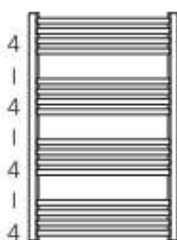
900 x 486



900 x 500



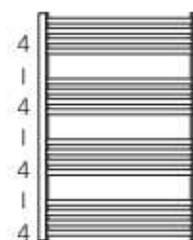
900 x 536



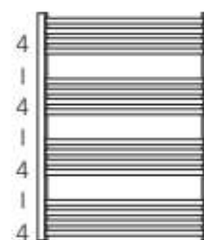
900 x 586



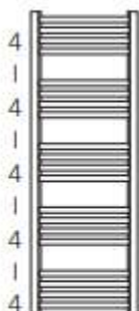
900 x 600



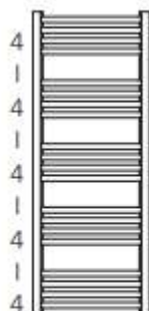
900 x 636



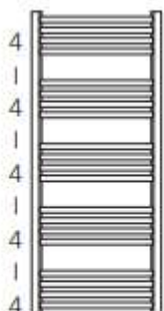
900 x 686



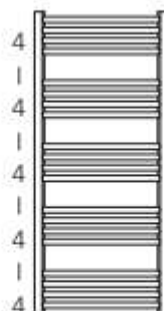
1140 x 400
↕ ↔



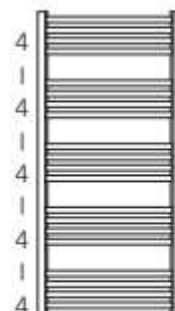
1140 x 436



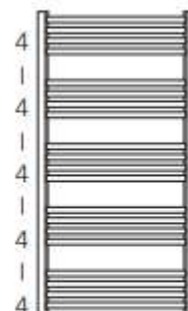
1140 x 486



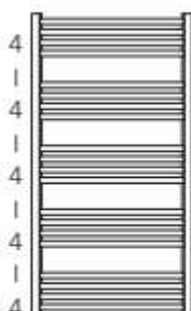
1140 x 500



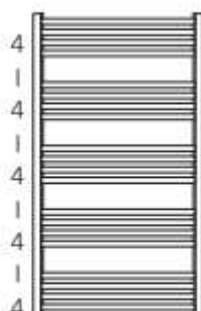
1140 x 536



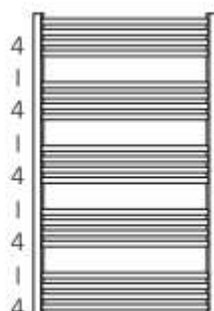
1140 x 586



1140 x 600



1140 x 636



1140 x 686

Teschniche Daten

A ↑ [mm]	B ↔ [mm]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm ³]	 [kg]
660	436	300	392	480	90	2.36	6.8
660	486	300	442	480	90	2.54	7.34
660	500	300	456	480	90	2.59	7.5
660	536	300	492	480	90	2.72	7.89
660	586	400	542	480	90	2.90	8.44
660	600	400	556	480	90	2.95	8.59
660	636	400	592	480	90	3.08	8.97
660	686	400	642	480	90	3.26	9.53
900	400	300	356	720	90	3.01	8.6
900	436	400	392	720	90	3.18	9.12
900	486	400	442	720	90	3.42	9.84
900	500	400	456	720	90	3.48	10.05
900	536	400	492	720	90	3.65	10.58
900	586	400	542	720	90	3.89	11.3
900	600	400	556	720	90	3.96	11.5
900	636	600	592	720	90	4.13	12.03
900	686	600	642	720	90	4.37	12.75
1140	400	400	356	960	90	3.78	10.79
1140	436	400	392	960	90	3.99	11.44
1140	486	600	442	960	90	4.29	12.34
1140	500	600	456	960	90	4.38	12.61
1140	536	600	492	960	90	4.59	13.26
1140	586	600	542	960	90	4.89	14.17
1140	600	600	556	960	90	4.97	14.42
1140	636	600	592	960	90	5.19	15.07
1140	686	600	642	960	90	5.49	15.99

Heizpatrone KTX-4



Funktionalitäten

Funktionalität

Die Heizpatrone bietet 5 unterschiedliche Heiztemperatur-Einstellungen im Bereich von 30°C bis 60°C. Ein elektronischer Temperatursensor sorgt für eine präzise Regelung. Das Gerät zeigt das aktuell eingestellte Temperaturniveau an und den Status von Heiz- und Ruhephase. Die Heizpatrone ist für die Verbindung mit unserem Split-System konzipiert und bietet die Möglichkeit der Verbindung von Heizelement und Steuerung. Die KTX 4 besitzt außerdem einen Echzeit-Zähler für die tatsächliche Heizzeit. Dieser kann für eine bessere Kontrolle der Energiemenge verwendet werden.

Timer

Die erweiterte Timer-Funktion schaltet die Heizpatrone automatisch nach 1, 2, 3 oder 4 Stunden ab.

Design

Gut lesbare, einstellige LED-Anzeige in blau.

Intelligente Gebäudesystem

Im Falle eines Stromausfalls speichert die Heizpatrone die aktuellen Einstellungen (Festeinstellung). Dies ermöglicht die Zusammenarbeit mit externen Timern und intelligenten Gebäudesystemen.

Sicherheit

Die Heizpatrone ist mit einem Frostschutz (ANTIFREEZE) ausgestattet. Sie besitzt außerdem einen doppelten Schutz gegen Überhitzung. Anzeige von Betriebsstörungen.

Farbe

Verfügbare Farben: weiß, silber, chrom und schwarz. Bei einer Bestellung von mind.

Technische Daten

Stromversorgung: : 230V/50Hz

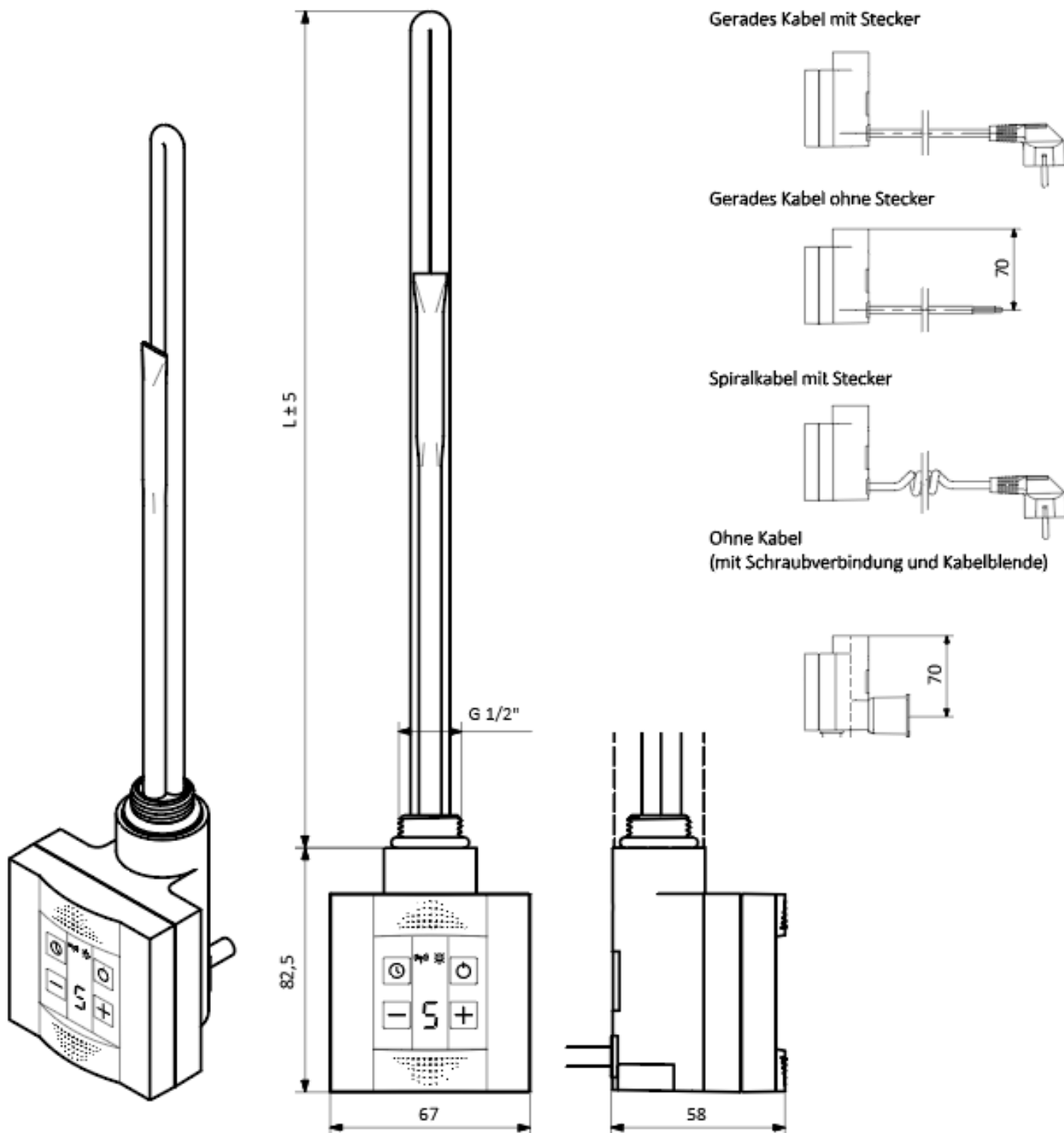
Verfügbare Leistungen: : 120, 200, 300, 400, 600, 800, 1000W

Geräteschutzklasse: : Klasse I

Heizkörperanschluss: : 1/2"

Gehäuseschutzstufe [IP] : IPx4: Version MS; IPx5: Version mit Kabel

Abmessungen



L [mm]	325	285	310	345	375	485	575
Leistung [W]	120	200	300	400	600	800	1000

Fernsteuerung TT-IR



Funktionalitäten

Funktionalität

Die Fernsteuerung ermöglicht die Regulierung der Raumtemperatur im Bereich von 10°C bis 30°C in Schritten von 0,5°C. Das Gerät zeigt die aktuelle und die eingestellte Temperatur sowie die aktuelle Uhrzeit. Die Fernsteuerung bietet die Möglichkeit zur Einstellung von zwei Temperaturen: Ökonomisch und Komfort, steuerbar in 2 Modi: manuell und automatisch. Das Gerät bietet die Möglichkeit zur Kalibrierung des elektronischen Temperatursensors, falls die angezeigte Temperatur anders ist als die tatsächliche Raumtemperatur. Die Fernsteuerung kann an der Wand montiert werden oder funktioniert als tragbares Gerät.

Timer und Trockner

Der Wochentimer ermöglicht die Programmierung des Gerätes für Funktionen in bestimmten Modi während der ganzen Woche. Zur Auswahl steht außerdem eine Trockenfunktion, welche den Betrieb der Heizpatronen zwischen 15 min. und 4 Stunden ermöglicht.

Fernsteuerung

Die Fernsteuerung arbeitet kabellos mit allen unseren Heizpatronen zusammen, die mit einem IR-Empfänger (Heizpatrone ONE sowie KTX-4) ausgerüstet sind. Das Gerät kann zur Steuerung von mehreren Heizpatronen in einem Raum benutzt werden.

Intelligente Gebäudesysteme

Das Gerät ist batteriebetrieben mit einem niedrigen Stromverbrauch für eine lange Lebensdauer. Die Fernsteuerung benötigt keine Verbindung zu einer externen Stromversorgung.

Sicherheit

Die Fernsteuerung ist mit einem Frostschutz (ANTIFREEZE) ausgestattet. Dieser Modus schützt den Heizkörper vor Schäden durch Einfrieren.

Design

Eine gerade Linie in Verbindung mit einem weißen Körper verleihen dem Gerät ein modernes Aussehen und bieten den perfekten Rahmen für das elegante, bernsteinfarbene Display.

Farbe

Weiß

Technische Daten

Schutzart des Gehäuses: IP30

Abmessungen

