

Für ein perfektes Klima - In- und Outdoor

Das innovative Heating-, Cooling- und Lighting-Sortiment



INDOOR

OUTDOOR

MODULAR



Die intelligente Lösung mit Infrarot-Kurzwellentechnologie
(Änderungen und Irrtümer vorbehalten)

HEATING COOLING

BURDA PERFECTCLIME – Der intelligente Weg ... seit 1990

INTELLIGENTE LÖSUNGEN

Als Vorreiter in der Infrarot-Kurzwellentechnologie verfügen wir über die einmalige Kompetenz und Erfahrung, diese weiter zu entwickeln. Unsere innovativen Produkte sind der beste Beweis für intelligente Lösungen. Effizient, energiesparend und zielgenau Sofortwärme oder auch Kühlung zu erzeugen ist unsere Passion. Optimal abgestimmt auf Mensch und Umwelt, sind so nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten realisierbar.

INTELLIGENTE ANTWORTEN

Wir hören zu, erkennen und verstehen die Bedürfnisse unserer Kunden. Gemeinsam finden wir die richtigen Antworten. Unser Credo, respektvoll, leidenschaftlich, flexibel, kundenorientiert und zuverlässig zu agieren ist eine Selbstverständlichkeit für uns.

INTELLIGENT GEMACHT

Höchste Standards im Produktionsprozess und die Verwendung hochwertiger Materialien zeugen von unserem Anspruch, stets das Optimum an Hochwertigkeit, Design, Funktionalität und Leistungseffizienz zu erzielen. Denn nur so setzen wir erfolgreich die Standards weltweit.

INTELLIGENTE VORTEILE

- Original seit 1990
- Eigener Qualitätsstandard
- Hochwertige Verarbeitung und große Produktionstiefe
- Hohe Materialqualität der Bestandteile
- Erhöhte Haltbarkeit und Brenndauer
- Effizienz auf den Punkt
- Emissionsfrei und sauber (abhängig vom Strommix)
- Breites Leistungsspektrum bis zu 18 kW
- Große Farb- und Modellauswahl
- Hochwertiges Design
- Langlebiges, wetterbeständiges Aluminium



LIGHT CONTROL

Intelligente Einsätze



Gastronomie/Hotellerie



Schwimmbad



Halle (Produktion, Lager, etc.)



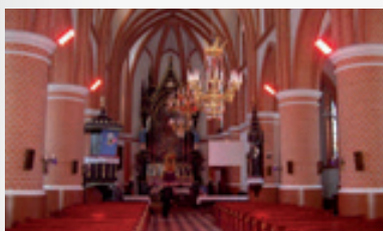
Balkon/Terrasse/Wintergarten



Garage/Werkstatt



Hangar



Kirche



Tierhaltung



Kreuzfahrtschiff

 Ab 2 kW wird empfohlen 16A träge Sicherungen zu verwenden (C16)


Wasserdicht


BURDA
PERFECTCLIME

 **ULTRA
LOW
GLARE** 100% Wärme bei
80% weniger Licht!

 **LOW
GLARE**

 **LIGHT**

IP20 = Indoor
IP24 = Outdoor

IP65 = Outdoor
IP67 = Outdoor



BURDA
PERFECTCLIME
SINCE 1990

ALLES
aus einer Hand

MODULAR

SEITE 16 - 19

HEIZSTRAHLER

SEITE 6 - 15

BLUETOOTH

Bluetooth Infrarotheizstrahler von BURDA PerfectClima ermöglichen die kabellose Wärmeregulierung via Smartphone und Tablet (iOS & Android).

ULTRA LOW GLARE

Ausgestattet mit innovativer ULTRA LOW GLARE-Technologie präsentiert BURDA PerfectClima augenfreundliche, doppelt beschichtete Heizstrahler-Röhren mit bis zu 80 Prozent weniger Rotlichtanteil.

COLOR

Unsere ausgewiesenen COLOR Modelle sind in den Farben weiß, schwarz und anthrazit sowie in vielen weiteren RAL-Farbtönen lieferbar.

HEATING & COOLING

Unsere patentierten PERFECTCLIME® Modelle sind zusätzlich mit Kühlungsdüsen ausgestattet, die feinsten Wasserdampf zerstäuben und für eine sofortige Abkühlung sorgen.

LIGHT & HEAT

Die Kombination von bewährter Infrarotkurzwellen-Technologie mit der patentierten Lighting-Option (LEDs) von BURDA PerfectClima sorgt für angenehme Sofortwärme mit stimmungsvollen Lichteffekten.

DIMMER

CONTROL

BLUETOOTH, KABEL, FUNK
SEITE 22 - 23



THERMOSTATE

HEATPANELS

SEITE 26 - 33



PERFECTCLIME

SEITE 20 - 21



BEFESTIGUNGEN

SEITE 24 - 25





BLUETOOTH

Entdecken Sie die neuen BURDA Bluetooth-Produkte zur App-Steuerung über Ihr Smartphone! Dazu gehört zum einen unser **Bluetooth-Heizstrahler** und zum anderen unser **Bluetooth-Dimmer**, mit dem Sie Ihre Heizstrahler ganz bequem per kostenloser BURDA-App oder mitgelieferter Fernbedienung steuern können.

EINSATZBEREICHE

Balkon, Terrasse, Gartenhäuser, Hobbyräume, Hotel, Restaurant/Café

BURDA-App-Steuerung für Smartphones

NEU

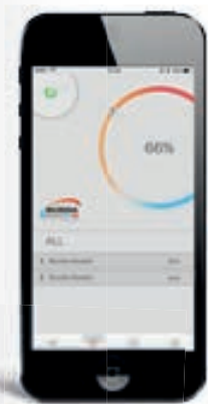


Zum Herunterladen der APP einfach QR-Code hier einscannen.

Kostenlos verfügbar für iOS- und Android-Geräte.

- ✓ Für bis zu 8 Strahler programmierbar
- ✓ Bis zu 50 m Reichweite
- ✓ Ausschalttimer-Funktion

NEU · NEU · NEU



Erhältlich für Burda Dimmer- oder Heizstrahlersysteme.

Infrarot-Fernbedienung Inklusive

Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers auch ohne Smartphone

2 kW



71 cm



TERM2000 BLUETOOTH APP & REMOTE



- ✓ App-Steuerung über Smartphone möglich
- ✓ Inklusive Infrarot-Fernbedienung
- ✓ Manuelle Regelung am Gerät möglich
- ✓ Farben: Anthrazit, weiß und schwarz
- ✓ Ultra Low Glare Röhre
- ✓ IP67



2 kW



48 cm

- ✓ **Infrarot-Fernbedienung Inklusive**
Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers auch ohne Smartphone
- ✓ App-Steuerung über Smartphone möglich
- ✓ Manuelle Regelung am Gerät möglich
- ✓ Farben: Silber, weiß und schwarz

3 kW



89,5 cm

BLUETOOTH SMART IP24

Träge C-Sicherung 16A (C16) notwendig



126 cm

3 kW

BLUETOOTH SMART TOWER IP24

Träge C-Sicherung 16A (C16) notwendig



- ✓ Kabellose Wärmeregulierung von Infrarotheizstrahlern mit Smartphone und Tablet (iOS und Android)
- ✓ Für BURDA Heizstrahler und andere Geräte verwendbar
- ✓ Inklusive Infrarot-Fernbedienung
- ✓ Manuelle Regelung am Gerät möglich

BLUETOOTH DIMMER IP65



3 kW

1 Zone

Infrarot-Fernbedienung Inklusive

Zur einfachen Steuerung Ihres Dimmers auch ohne Smartphone



45 cm – 70 cm

TERM2000 IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



1 kW

1,5 kW

1,65 kW

2 kW

2 kW-Variante verfügbar
mit Hirschmannstecker



Inklusive Befestigungsbügel
Color-Strahler: **T-Bügel**
Aluminium-Strahler: **L-Bügel**

TERM2000

Unser TERM2000 ist zur unkomplizierten Erwärmung von Indoor- und Outdoorbereichen konzipiert worden. Er ist ausgestattet mit einer speziell dafür entwickelten und gefertigten Infrarot-Goldröhre mit einer sehr hohen Lebensdauer von bis zu 5.000 Stunden. Je nach Einsatzbereich und Leistungsanforderung gibt es den TERM2000 als IP20, IP24, IP44 und komplett wasserdicht als IP67 sowie ein-, zwei- oder dreistrahlig (nur IP67). Für große Zelte oder Outdoor-Bereiche gibt es alle Vorteile der TERM-Serie auch zum Aufstellen – als TERM TOWER PALMS! Ideal für die Hotellerie und Gastronomie bietet der TERM TOWER PALMS eine optimale Wärmeleistung für alle Innen- und Außenbereiche – ganz besonders da, wo fehlende Befestigungsmöglichkeiten bislang den Einsatz anderer Systeme verhinderten. Vielfältige Ausstattungsoptionen gewährleisten nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Auf Wunsch auch mit Tisch und Aschenbecher erhältlich.

EINSATZBEREICHE

Büro, Bautrocknung, Garage, Gewächshaus, Halle, Haushalt, Hotel, Kirche, öffentliche Gebäude, Restaurant/Café, Schwimmbad, Terrasse, Tierhaltung, Werkstatt



- 3,3 kW
- 4 kW
- 4,95 kW
- 6 kW

132 cm

TERM2000 MULTI IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME

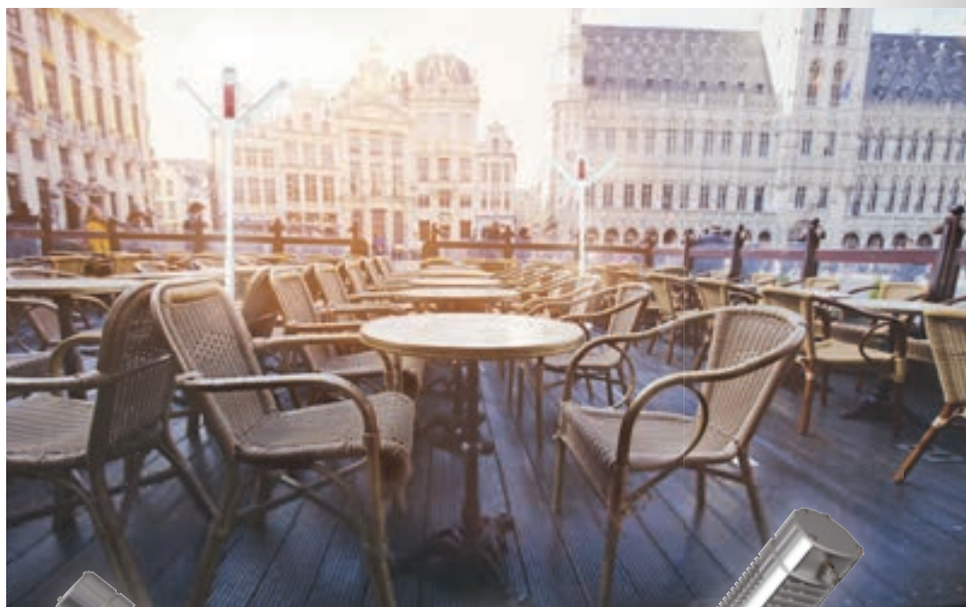


Verfügbar mit drei Strahlern



Verfügbar mit Tisch
und Aschenbecher

- 3 kW
- 4 kW
- 6 kW
- 8 kW



TERM TOWER PALMS IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



46,4 cm

1 kW
1,5 kW

All colors available!

TERM2000 IP44

ULTRA LOW GLARE

Inklusive Befestigungsbügel (T-Bügel)

1 kW
1,5 kW

51 cm

TERM2000 IP24/IP44

ULTRA LOW GLARE

Inklusive Befestigungsbügel (L-Bügel)

41 cm

35,7 cm

60,7 cm

85,5 cm

1 kW
0,65 kW
1,3 kW
1,95 kW

TERM2000 NO GLARE IP20

NO GLARE

Inklusive Befestigungsbügel (T-Bügel)



TERM2500 VOLCANO



TERM2000 CVH

Der kompakte, einklappbare Standfuß sowie die zweifach regelbare Leistungsbreite bis max. 2.500 W machen den VOLCANO zum universellen Alleskönner. Er ist leicht zu transportieren und zeichnet sich durch eine große Flexibilität im Hinblick auf seine Einsatzmöglichkeiten im privaten wie auch im gewerblichen Bereich aus.

Die tragbare Variante vom TERM2000 wurde speziell zur problemlosen und effektiven Trocknung von Lacken und sonstigen Materialerwärmungen entwickelt. Sie ist mit nur 1,5 kg Gewicht leicht zu transportieren und horizontal wie auch vertikal einsetzbar.

EINSATZBEREICHE

Haushalt, Hotel, Büro, Werkstatt



78 cm

TERM2000 L&H FIX IP65 LED

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



1,65 kW

2,0 kW



65

LIGHT & HEAT

Überall wo es auf die „richtige“ Helligkeit ankommt, sind unsere Heiz-/Licht-Kombinationsgeräte die erste Wahl. Sie basieren in Technik und Design auf der bewährten TERM2000-Serie in Verbindung mit 2- bzw. 4-strahligen LED-Spots (240V/3,5W). Die Geräte sind wasserdicht gemäß IP65, Heizung und Licht sind separat steuerbar und optional dimmbar – speziell abgestimmte Dimmer sind bei uns als Zubehör erhältlich.

EINSATZBEREICHE

Balkon, Terrasse, Gartenhäuser, Hobbyräume

1,65 kW
2,0 kW



82,5 cm



180°

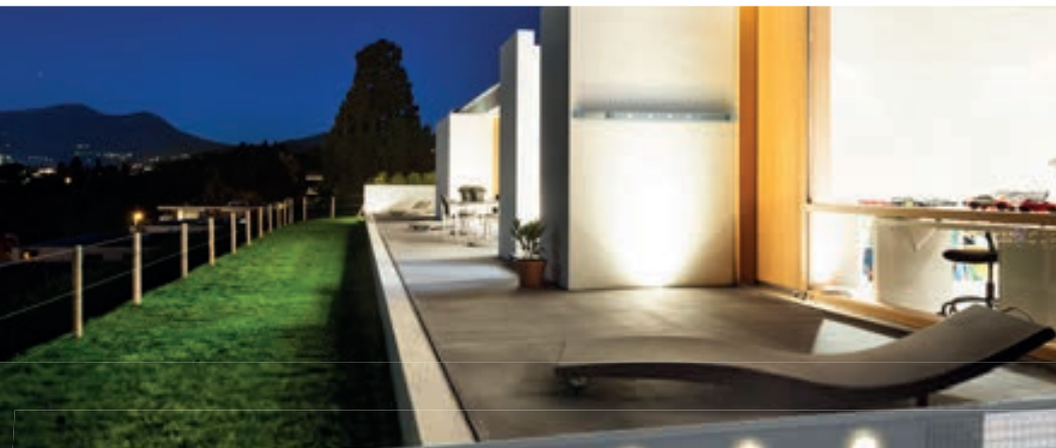
TERM2000 L&H IP65 LED

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



& IP65



4,0 kW

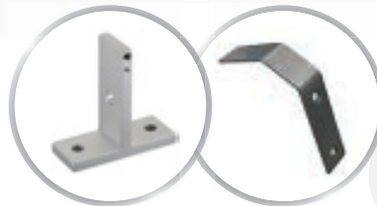
200 cm



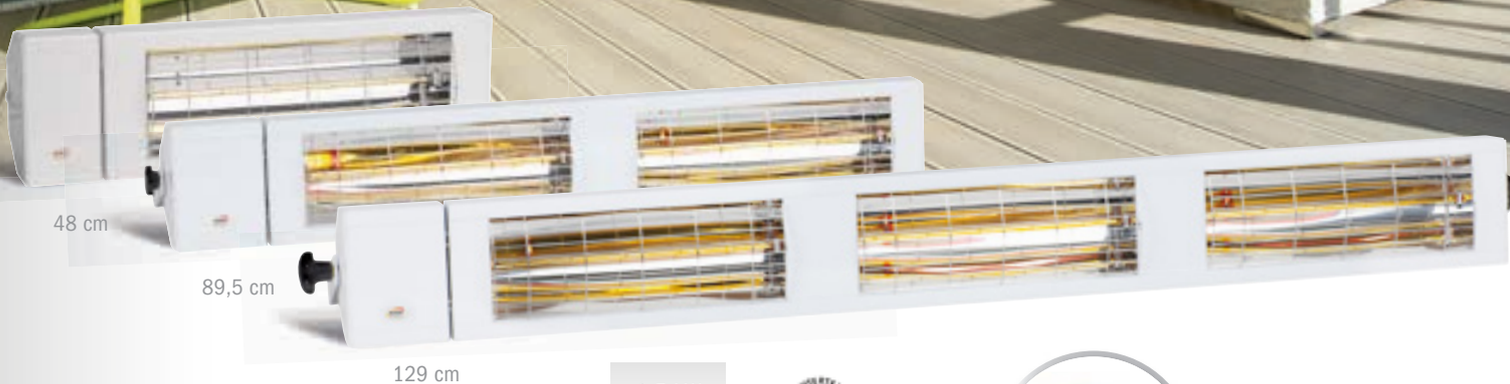
TERM2000 L&H XL IP65 LED

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



Inklusive Befestigungsbügel
Color-Strahler: T-Bügel
Aluminium-Strahler: L-Bügel



SMART IP24 **LOW GLARE**

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME

- 1,5 kW
- 2 kW
- 3 kW
- 4 kW
- 6 kW



(UL1278/UL2021)



Inklusive Befestigungsbügel (L-Bügel)

24

SMART

Die kompakte und unkomplizierte SMART-Serie macht nicht nur eine gute Figur in der Garage, auf Balkon und Terrasse, sondern leistet auch der Industrie wertvolle Dienste bei der Einzelplatzbeheizung sowie bei der Materialerwärmung und -trocknung. Der große Reflektor sorgt stets für eine optimale Wärmeleistung.

EINSATZBEREICHE

Büro, Bautrocknung, Garage, Gewächshaus, Halle, Haushalt, Hotel, Kirche, Restaurant/Café, Terrasse, Tierhaltung, Werkstatt

40,5 cm

0,8 kW

1,3 kW

1,5 kW

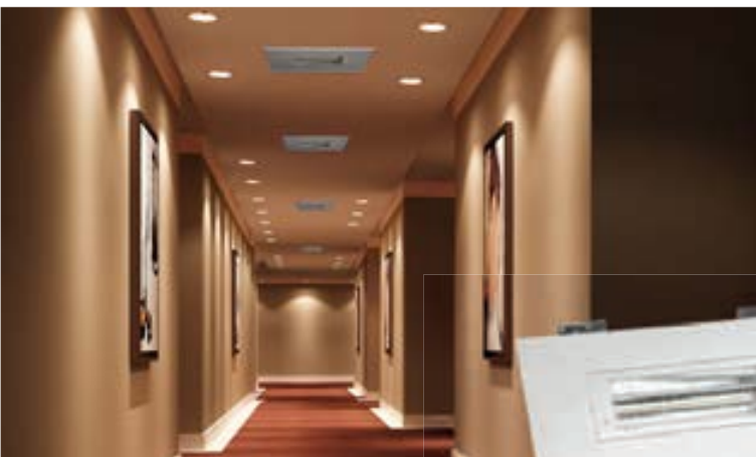
2 kW



SMART IP20

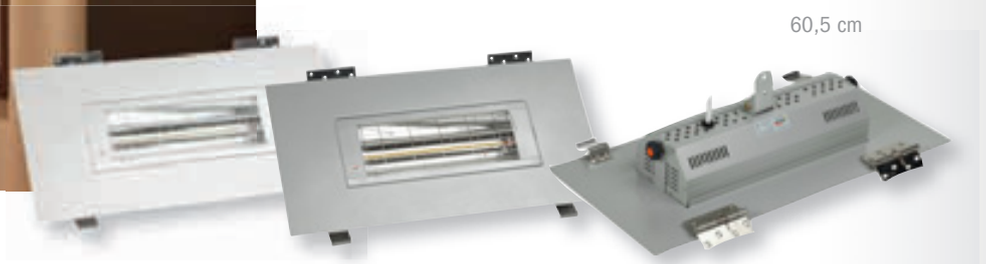


(UL1278/UL2021)



1,5 kW

2 kW



SMART FRAME IP20



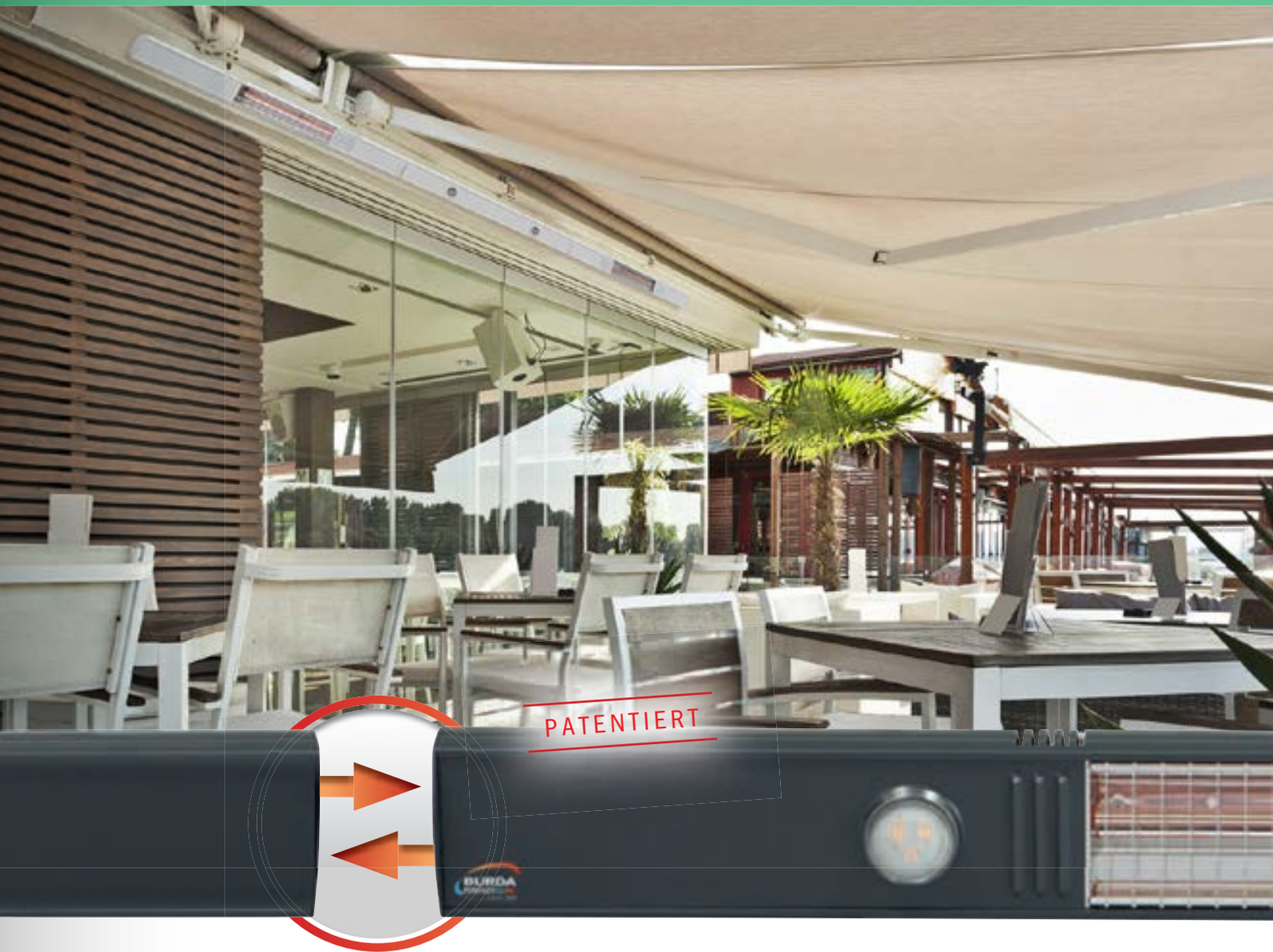
3 kW

126 cm



SMART TOWER IP24-OUTDOOR





MODULARE SYSTEME

SIE HABEN DIE WAHL – GANZ INDIVIDUELL ODER FERTIGES SET

Wir passen uns Ihren Wünschen an – ganz individuell! Unser einzigartiges und patentiertes Modular-Konzept aus Heiz-, Licht- und Kühlsystemen bietet Ihnen ungeahnte Kombinationsmöglichkeiten für Ihr Projekt: Markisen, Wintergärten, Terrassendächer und Messehallen – kombinieren Sie einzelne Elemente oder vorgefertigte Sets zu jeder gewünschten Länge – egal ob 10, 20, 30, 50 oder 100 m. Wählen Sie eine Farbe aus unseren Standards: schwarz (9005), reinweiß (9010), anthrazit (7016) oder gegen Aufpreis eine individuelle Farbe Ihrer Wahl. Befestigungsmaterial inklusive. Bestellen Sie jetzt einzeln oder als Set!



- ✓ MODULAR
- ✓ INDIVIDUELL
- ✓ ALLE LÄNGEN
- ✓ ALLE FARBEN
- ✓ WASSERDICHT (IP65/IP67)
- ✓ LEDs 3,5 W

EINSATZBEREICHE

Hotel, Restaurant, Messehalle, Balkon, Terrasse, Markise, Wintergarten

2 kW



300 cm

MSET 3.1 = M1 + M2 + M1

2 x LED + 1 x Heizstrahler



MODULAR

4 kW



300 cm

MSET 3.2 = M2 + M1 + M2

1 x LED + 2 x Heizstrahler



6 kW



300 cm

MSET 3.3 = M2 + M2 + M2

3 x Heizstrahler



4 kW



400 cm



MSET 4.1 = M1 + M2 + M2 + M1

2 x LED + 2 x Heizstrahler



4 kW



400 cm



MSET 4.2 = M2 + M1 + M1 + M2

2 x LED + 2 x Heizstrahler



4 kW



500 cm



MSET 5.1 = M1 + M2 + M1 + M2 + M1

3 x LED + 2 x Heizstrahler



EINZELNE MODULE UND ZUBEHÖR

M 1



100 cm - 2 x 3,5 W LED

M 2



100 cm - 1 x 2000 W Heizstrahler

M 3



100 cm - 2 x 3,5 W LED + 1 x 2000 W Heizstrahler

M BLENDE



Verfügbar in 50 cm/75 cm/100 cm



M BLENDE

Sie wollen einzelne Module ohne weitere Funktionalitäten zu einer Einheit zusammenführen?
Mit unseren Blenden geht das ganz einfach. Sie sind in drei Standardfarben und **drei Größen (50/75/100 cm)** erhältlich.

Erhältliche Farben:



BLENDE

MODULAR SIDEPART-SET

Mit dem Modular Sidepart-Set können Sie die hier aufgeführten Module und Blenden sowie alle TERM COLOR-Modelle in Sekundenschnelle perfekt miteinander verbinden.

Erhältliche Farben:



SIDEPART

DÜSEN

An jeder beliebigen Stelle im System lassen sich unsere speziellen Kühlungsdüsen integrieren. Die Kühlung erfolgt mit der bewährten Perfectclimate-Technologie.

Erhältliche Farben:



DÜSEN

Die erste **Heating** & **Cooling** Sensation

PATENTIERT



PERFECTCLIME®

Das erste Heating & Cooling-Konzept mit Infrarot-Kurzwellentechnologie – kombiniert in einem Strahler! Komfortable Sofortwärme oder erfrischend kühle Luft – das Ergebnis ist immer und überall die perfekte Temperatur. Garantierte Wärme auf Knopfdruck, basierend auf dem erfolgreichen TERM2000 IP67 und SMART IP24 und dem superfeinen Kühlungsnebel der integrierten Kühlungsdüse, führen zu einer komfortablen Atmosphäre mit nahezu unbegrenzten professionellen und privaten Einsatzmöglichkeiten. PERFECTCLIME® gibt es nur bei uns!

EINSATZBEREICHE

Balkon, Terrasse, Gartenhäuser, Hobbyräume



1,65 kW
2 kW



PERFECTCLIME® TERM2000 IP67



Inklusive Befestigungsbügel
Color-Strahler: T-Bügel
Aluminium-Strahler: L-Bügel



1,75 kW
2,1 kW



PERFECTCLIME® TERM2000 L&H IP65



PERFECTCLIME



Erhältlich mit
1 oder 2 Düsen

1,5 kW
2 kW
3 kW
4 kW
6 kW



PERFECTCLIME® SMART IP24



(UL1278/UL2021)

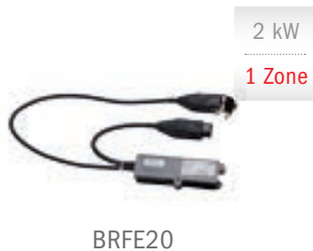




CONTROL

Maßgeschneidert auf unser Infrarotstrahler- und Lichtsortiment bietet unser Zubehör intelligente Lösungen für die Anwendung und Bedienung unserer Systeme. Für ein optimales und individuelles Wärmemanagement sorgen Dimmer, Timer und Funkfernbedienungen – einfach und effektiv.

FUNKDIMMER



DIMMER/TIMER



BEWEGUNGSMELDER/TEMPERATURSENSOREN





ADD-ON

Sie suchen nach einer Möglichkeit, unsere Systeme zeitlich begrenzt zu installieren und schnell auf- und abzubauen? Dann ist unser Klemm- und Stativsortiment das Richtige für Sie – da ist ein sicherer Stand und die schnelle Montage garantiert.

Serienmäßig bei allen Color- und No Glare-Strahlern



T-BÜGEL

Anstelle eines „T-Bügels“ können bei der Befestigung unserer Aluminium-Modelle auch die beiden Befestigungen **MB4040** und **Short Bracket** verwendet werden (als Zubehör erhältlich).

Serienmäßig bei allen Aluminium-Strahlern



L-BÜGEL



MARKISENBÜGEL

Ideal zur Anbringung an Markisen



S-BÜGEL

Fungiert bei Color- oder No Glare-Strahlern in Kombination mit der Deckenbefestigung **BCDF20** als Adapter für eine stabile Befestigung (erhältlich in weiß, schwarz und anthrazit)



DECKENBÜGEL

Deckenbefestigung **BCDF20** für einen Color-, No Glare- oder Aluminium-Strahler (erhältlich in weiß, schwarz, anthrazit und aluminium), 20 cm



MASTBÜGEL

Streben- und Masthalterung mit Klett



STATIV

Stativ bis 210 cm



Flächenheizelemente von Burda –

WOHLFÜHLWÄRME

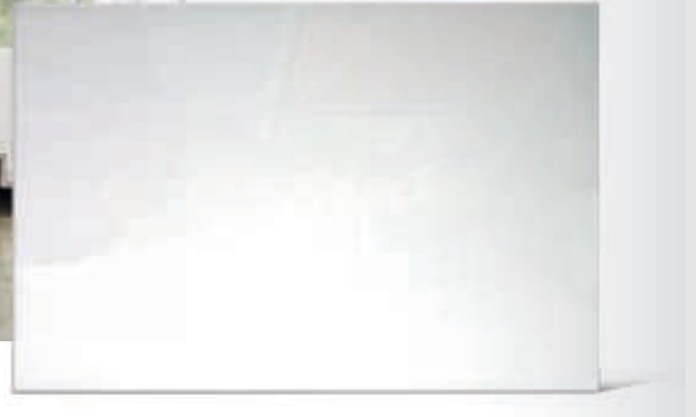
wie vom Kachelofen

HEATPANELS

BURDA Heatpanels funktionieren wie die Sonne: Sie setzen Infrarotstrahlen ein, die beim Auftreffen auf Menschen und Objekte direkt für wohlige Wärme und gleichzeitig für einen Wärmespeichereffekt sorgen. Der Energie-aufwändige „Umweg“ über die Erwärmung der Luft wie beim herkömmlichen Beheizen von Räumen (Konvektion) entfällt. Das macht BURDA Heatpanels so sparsam und ihr Heizerlebnis so wohltuend entspannend. Genießen Sie BURDA Heatpanels wie Sonnenstrahlen an einem klaren Wintertag!

EINSATZBEREICHE

Badezimmer, Warteräume, Arztpraxis, Hotels



HEIZPANEL CLASSIC HEAT

Unser Standardmodell mit sehr guter Heizleistung. Robustes Alu-/Stahlgehäuse **2,5 cm** dick. Die Classic Heat garantiert durch ihre speziell beschichtete Oberfläche eine besonders hohe Wärmeabstrahlung. Sie hat eine glatte weiße Oberfläche, ist sehr kratzfest und vergilbungsfrei. Robustes Gehäuse aus 0,75 mm rostfreiem Stahl. Die Platten verfügen über ein besonders robustes und langlebiges Heizelement, das vollflächig heizt.

Durch eine spezielle Innenverspiegelung mit gleichmäßiger Wärmeverteilung wird die Leistung nochmals um 15 - 20 % gesteigert und die Haltbarkeit des Heizelements deutlich verlängert.

- ✓ Weiß glatt lackiert
- ✓ Rahmenlos
- ✓ **1,6 cm tief**
- ✓ innenverspiegelt =
- ✓ Wärmeausstrahlung zu fast 100% nach vorne
- ✓ Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- ✓ 5 Jahre Garantie

NEU

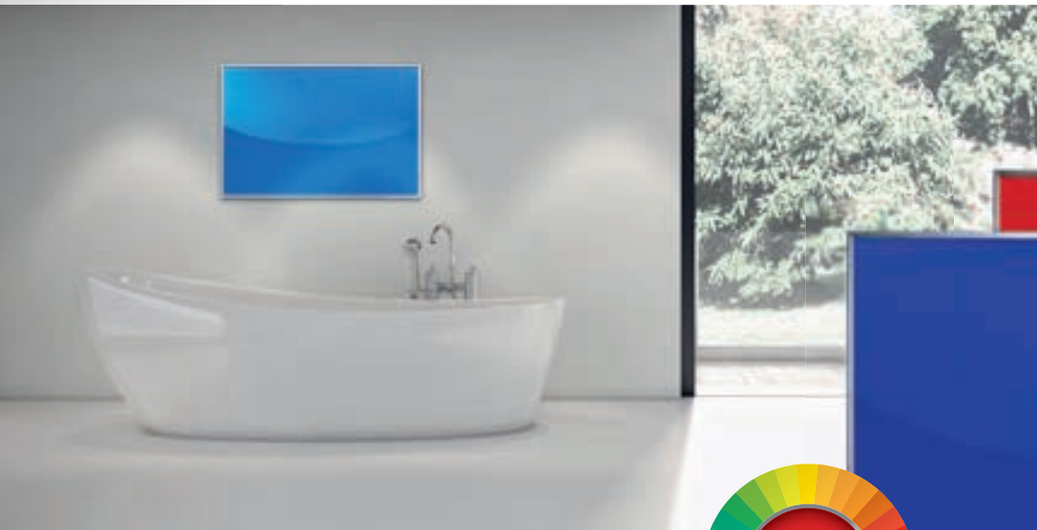


HEIZPANEL BASIC HEAT



Die Wandheizung BASIC HEAT ist unser kostengünstiges Universaltalent. Die 500 Watt Heizplatte in strahlendem Weiss ist mit der Schutzklasse IP54 (wasserfest) zertifiziert und somit auch für den Einsatz in Feuchträumen geeignet. Ein Kippschalter am Gerät ermöglicht das bequeme An- und Ausschalten. Bitte beachten Sie: das Heizpanel ist nicht für die Deckenmontage geeignet!

- ✓ Rahmenlos
- ✓ 1,5 cm tief
- ✓ An-/Aus-Schalter
- ✓ wasserfest IP54
- ✓ innenverspiegelt =
- ✓ Wärmeausstrahlung zu fast 100% nach vorne
- ✓ Lieferung inkl. Montage-Set
- ✓ inkl. 1,9 m Kabel und Stecker
- ✓ 5 Jahre Garantie



GLASHEIZUNG **GLASS HEAT RAL**
MIT ALURAHMEN



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Alurahmen
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ In allen RAL-Farbtönen erhältlich
- ✓ 5 Jahre Garantie



GLASHEIZUNG **GLASS HEAT RAL FRAMELESS**



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Rahmenlos
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ In allen RAL-Farbtönen erhältlich
- ✓ 5 Jahre Garantie



GLASHEIZUNG **GLASS HEAT** MIT ALURAHMEN



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Alurahmen
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ In allen RAL-Farbtönen erhältlich
- ✓ 5 Jahre Garantie



GLASHEIZUNG **GLASS HEAT FRAMELESS**



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Rahmenlos
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ In allen RAL-Farbtönen erhältlich
- ✓ 5 Jahre Garantie





BILD-GLASHEIZUNG

IMAGE GLASS HEAT MIT ALURAHMEN



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas. Wählen Sie aus eine große Auswahl an Bildern unter www.burdawtg.de/motive. Auch Ihr persönliches Wunschmotiv ist gegen Aufpreis möglich!

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Alurahmen
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ 5 Jahre Garantie



BILD-GLASHEIZUNG

IMAGE GLASS HEAT FRAMELESS



Baugleich und mit gleicher Ausstattung wie die Image Glass Heat, fügt sich das rahmenlose „frameless“ Modell noch etwas zurückhaltender in das vorhandene Raumdesign ein. Wählen Sie aus einer großen Auswahl an Bildern, auch Ihr Wunschmotiv ist gegen Aufpreis möglich!

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Rahmenlos
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ 5 Jahre Garantie



SPIEGELHEIZUNG MIRROR HEAT



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Spiegeloberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Alurahmen
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ 5 Jahre Garantie



SPIEGELHEIZUNG MIRROR HEAT FRAMELESS



Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizung mit einer Spiegeloberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas.

- ✓ Spezialglas in Aluminiumgehäuse
- ✓ Rahmenlos
- ✓ 2,5 cm tief
- ✓ Lieferung inkl. Wandmontage-Set
- ✓ 5 Jahre Garantie



BPIRF

TIMER-FUNK Set mit Bewegungsmelder - **230 V/16 A**

BPIRF Set zur einfachen Automatisierung von Heizungen und Lichtsystemen mittels Bewegungsmelder und Thermostat für Wohnungen, Arbeitsplätze in Büros und Gewerberäumen.



BHCI868

Funkthermostat INSTAT-868 - **230 V/16 A**

Der Funkthermostat „INSTAT-868“ von Eberle dient zum temperatur- und zeitabhängigen Schalten von elektrischen Verbrauchern wie z. B. Heizlüftern, Umwälzpumpen, Radiatoren usw. in Verbindung mit einer INSTAT-Schalteinheit. Die Bedienung ist denkbar einfach. Es können Tagesprogramme, Wochenprogramme uvm. eingerichtet werden. Batteriebetrieben.



BHCI868R1

Funkthermostat INSTAT 868-r1 mit analoger Temperatureinstellung - **230 V/16 A**

Der Funkthermostat „INSTAT-868“ von Eberle dient zur temperaturabhängigen Schaltung von elektrischen Verbrauchern wie z. B. Heizlüftern, Umwälzpumpen, Radiatoren usw. in Verbindung mit einer INSTAT-Schalteinheit. Die Bedienung ist denkbar einfach. Batteriebetrieben.



BHCI868A1A

Funk-Empfänger/Schalteinheit INSTAT868-a1A - **230V/16 A**

1-Kanal-Funkempfänger als zusätzlicher Empfänger zu INSTAT Funkthermostaten. Dieses Gerät ist die ideale Aufputzlösung und schaltet bis zu 16 A.



BHCI868UP

Funk-Empfänger/Schalteinheit INSTAT-868-UP - **230 V**

Zusätzlicher Empfänger zu INSTAT Funkthermostaten. Dieses Gerät ist die ideale Unterputzlösung.



BHCI868R1F

Funk Fensterkontakt INSTAT 868-r1F

Erkennt in Verbindung mit Unterputzempfänger geöffnete Fenster und schaltet den Heizer für max. 30 Minuten ab.
Schutzart: IP54 Maße: 65 x 12 x 28 mm
Spannungsversorgung: Batterie 3 V (CR 2030)



BHCI868A1S

Funk-Empfänger/Schalteinheit INSTAT 868-a1S - **230 V**

Universell verwendbar zur Regelung von elektrischen Heizgeräten, z. B. Elektro-Radiatoren, Elektro-Wandheizgeräten, elektrischen Handtuchtrocknern. Einfach von jedermann zu montieren, kein elektrischer Anschluss am Sender erforderlich (erspart die Verdrahtung und dadurch aufwändige Stemm-, Verlege-, Verputz- und Malerarbeiten).



BHCRTTR-E 3311

Temperaturregler mit Schukostecker und Dose – **230 V**

Raumtemperaturregler, Aufputzmontage, Gehäuse reinweiß. IP30, einstellbar von 5°C – 30°C, 1,8m Kabel und Zwischenstecker, thermische Rückführung.



BHCITCTI

Steckdosenthermostat mit Zeitschaltuhr „Thermo-Timer“ – **230 V/16 A**

Temperatur- und zeitabhängiges Schalten von elektrischen Verbrauchern wie z. B. Heizlüftern, Umwälzpumpen, Radiatoren usw. Sie können Tages- und Wochenprogramme einstellen. Batteriebetrieben. 2 Jahre Garantie.



BHCINSTAT+3R

Thermostat INSTAT-868 r Digital Netzversion – **230 V**

Thermostat zur Regelung der Raumtemperatur, Gehäusefarbe reinweiß. Tages- und Wochenprogramm einstellbar. 2, 4 und 6 Schalteinheiten je Tag einstellbar, 3 voreingestellte Programme (Urlaubs-/Party-/Frostschutzfunktion). Menügeführte Bedienung über vier Tasten, Unbefugtersicherung, Temperaturbegrenzung (keine Einstellung über oder unter den Grenzwerten möglich).



BHCRTTR-E 9164

Temperaturregler für Unterputzmontage – **230 V**

Raumtemperaturregler, Auf- oder Unterputzmontage, anspruchsvolles Design, Bimetalltechnik mit thermischer Rückführung und hoher Präzision. Übersichtliche Klemmreihe und großzügiger Klemmrahmen für eine einfache und schnelle Installation, IP30, einstellbar von 5°C bis 30°C.



BHCRTTR-E 3521

Temperaturregler 2-Drahtanschluss – **230 V**

Temperaturregler, Aufputzmontage, Gehäuse reinweiß, IP30, einstellbar von 5°C – 30°C.



BHCFIT3R

Thermostat Doseneinbau Digital – **230 V/16 A**

Farbe weiß, Unterputzmontage. Temperaturbereich 5°C – 30°C in 0,5°C-Schritten regelbar. Sehr große Anzeige mit Hinterleuchtung bei Tastendruck, selbstklärende Bedienung, voreingestellte und anpassbare Lifestyleprogramme, vielfältige individuelle Programmiermöglichkeiten, automatische Sommer-/Winterzeitschaltung, Unbefugtersicherung, Urlaubsfunktion mit Datumangabe, Frostschutz, Energieverbrauchsanzeige.



BHPFG

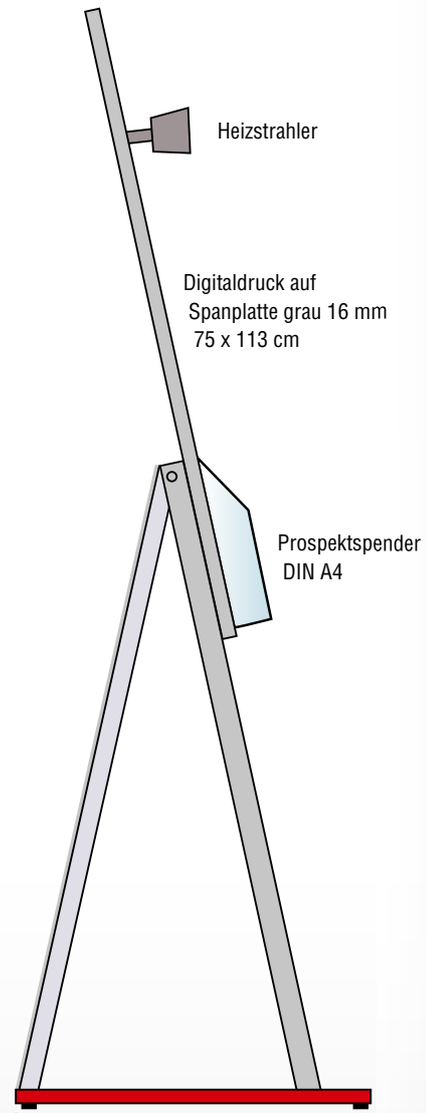
Stand T x 2 für Glas und Spiegel

Spezieller Standfuß für die „Glas-“ und „Spiegel-Modelle“.

Mehr Umsatz durch Verkaufsförderung



Gerne beraten wir Sie
über Ausstattungs- und
Sprachvarianten
+49 6173/324 24 0



BEGEISTERN SIE MIT DEN INNOVATIVEN INFRAROT- HEIZSTRAHLERN VON BURDA!

Überzeugen Sie Ihre Kunden mit intelligenter Wohlfühl-Wärme auf Knopfdruck. Mit dem neuen cleveren Display lenken Sie die Aufmerksamkeit Ihrer Kunden auf unsere innovativen Heizstrahler. „Live in Action“ ist die enorme Leistungsfähigkeit und hohe Wärmeleistung sofort spürbar.

Eine Zeitschaltuhr, der Taster und ein Prospekthalter, für die kostenfreie Katalogbestückung, sind integriert.

PRODUKT ÜBERSICHT

LEISTUNG · MATERIAL · CODE · EAN · IP ANGABE · ABMESSUNGEN
GEWICHT · AUSSTATTUNG · KABELLÄNGE · STROMANSCHLUSS

(Änderungen und Irrtümer vorbehalten)



TERM2000 BLUETOOTH IP67

2 kW*	Weiß	BTURCAC200V9010	4260409692442	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 kW*	Anthrazit	BTURCAC200V7016	4260409692459	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 kW*	Schwarz	BTURCAC200V9005	4260409692435	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



TERM2000 IP67

1 x 1,0 kW	Alu poliert	RCA100	4260051480503	IP67	45 x 9,5 x 12,5	2300	4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,65 kW*	Alu poliert	RCA165	4260051480237	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Alu poliert	RCA200V	4260051480275	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,0 kW	Alu poliert	URCA100V	4260051485577	IP67	45 x 9,5 x 12,5	2300	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Alu poliert	UPCRCA150V	4260051485553	IP67	65 x 9,5 x 12,5	2700	1, 2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Alu poliert	URCA150V	4260051485386	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2700	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Alu poliert	UPCRCA150V2	4260051485560	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1, 2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,65 kW*	Alu poliert	URCA165V	4260051483863	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,65 kW*	Alu poliert	UPCRCA165V2	4260051484426	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1, 2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Alu poliert	URCA200V	4260051484150	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Alu poliert	UPCRCA200V2	4260051484488	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1, 2, 4	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



TERM2000 COLOR IP67

1 x 1,50 kW*	Reinweiß	URCAC150V9010	4260051485607	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,65 kW*	Reinweiß	URCAC165V9010	4260051485614	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Reinweiß	URCAC200V9010	4260051485621	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Tiefschwarz	URCAC150V9005	4260051486222	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,65 kW*	Tiefschwarz	URCAC165V9005	4260051486239	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Tiefschwarz	URCAC200V9005	4260051486246	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2500	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Anthrazit	URCAC150V7016	4260051488240	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2700	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,65 kW*	Anthrazit	URCAC165V7016	4260051488257	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2700	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 2,0 kW*	Anthrazit	URCAC200V7016	4260051486581	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2700	2, 4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz



TERM2000 COLOR SHORT IP44

1 x 1,0 kW	Reinweiß	URCACS01044V9010	4260051488592	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,50 kW*	Reinweiß	URCACS01544V9010	4260051488370	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,0 kW	Tiefschwarz	URCACS01044V9005	4260051488608	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,50 kW*	Tiefschwarz	URCACS01544V9005	4260051488394	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,0 kW	Anthrazit	URCACS01044V7016	4260051488615	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,50 kW*	Anthrazit	URCACS01544V7016	4260051488424	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	2	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz

*OUTDOOR ONLY - Gültig ab 1.1.2018 gemäß EIP Verordnung (EU) 2015/1188 und ihrer Ergänzung (EU) 2016/2282



TERM2000 MULTI IP67

2 x 1,65 kW*	Alu poliert	RCJ330	4260051480435	IP67	123,5 x 9,5 x 12,5	4900	4	0,65m 5-adrig 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 (2N) V 50Hz
2 x 2,0 kW*	Alu poliert	RCJ400V	4260051480442	IP67	123,5 x 9,5 x 12,5	4900	4	0,65m 5-adrig 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 (2N) V 50Hz
2 x 1,65 kW*	Alu poliert	URCJ330V	4260051483870	IP67	123 x 9,5 x 12,5	4900	2, 4	0,65m 5-adrig 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 (2N) V 50Hz
2 x 2,0 kW*	Alu poliert	URCJ400V	4260051483887	IP67	123 x 9,5 x 12,5	4900	2, 4	0,65m 5-adrig 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 (2N) V 50Hz
3 x 1,65 kW*	Alu poliert	URCC495V	4260051483894	IP67	60 x 29 x 12,5	6800	2, 4	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 230(3N) V 50Hz
3 x 2,0 kW*	Alu poliert	URCC600V	4260051483900	IP67	60 x 29 x 12,5	6800	2, 4	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 230(3N) V 50Hz



TERM2000 IP24

1 x 2,0 kW*	Alu poliert	RCA02024	4260051480725	IP24	51 x 9,5 x 12,5	2300	2	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
-------------	-------------	----------	---------------	------	-----------------	------	---	---	-------------------------



TERM2000 IP44

1 x 1,0 kW	Alu poliert	URCA01044V	4260051488653	IP44	51 x 9,5 x 12,5	2300	2	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 1,5 kW*	Alu poliert	URCA01544V	4260051488509	IP44	51 x 9,5 x 12,5	2300	2	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz



TERM2000 NO GLARE IP20

1 x 1,0 kW	Alu poliert	NRCA100	4260051485874	IP20	41 x 9,5 x 12,5	2100	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 0,65 kW	Weiß	NRCA065	4260051488523	IP20	35,7 x 12,5 x 8	2100	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
1 x 0,65 kW	Schwarz	NRCA065-1	4260051488530	IP20	35,7 x 12,5 x 8	2100	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
2 x 0,65 kW	Weiß	NRCJ130	4260051488554	IP20	60,7 x 12,5 x 8	3000	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
2 x 0,65 kW	Schwarz	NRCJ130-1	4260051488547	IP20	60,7 x 12,5 x 8	3000	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
3 x 0,65 kW	Weiß	NRCK195	4260051488677	IP20	85,5 x 12,5 x 8	3800	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz
3 x 0,65 kW	Schwarz	NRCK195-1	4260051488684	IP20	85,5 x 12,5 x 8	3800	3	1,90m 3-adrig 1,5mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 50Hz



TERM2000 L&H LED IP65

1,65 kW + 7 W*	Alu poliert	URLH1765	4260051484020	IP65	82,5 x 9,5 x 12,5	3350	2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1,65 kW + 7 W*	Alu poliert	UPCRLH1765	4260051484556	IP65	91 x 9,5 x 12,5	4050	1, 2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kW + 7 W*	Alu poliert	URLH2165	4260051484037	IP65	82,5 x 9,5 x 12,5	3350	2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kW + 7 W*	Alu poliert	UPCRLH2165	4260051484570	IP65	91 x 9,5 x 12,5	4050	1, 2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1,65 kW + 7 W*	Alu poliert	URLH1765F	4260051484044	IP65	78 x 9,5 x 12,5	3350	2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1,65 kW + 7 W*	Alu poliert	UPCRLH1765F	4260051484563	IP65	87 x 9,5 x 12,5	4050	1, 2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kW + 7 W*	Alu poliert	URLH2165F	4260051484051	IP65	78 x 9,5 x 12,5	3350	2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kW + 7 W*	Alu poliert	UPCRLH2165F	4260051484594	IP65	87 x 9,5 x 12,5	4050	1, 2, 4, 5	2m 5-adrig 1,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz

*OUTDOOR ONLY - Gültig ab 1.1.2018 gemäß EPV Verordnung (EU) 2015/1188 und ihrer Ergänzung (EU) 2016/2282



TERM2000 L&H XL IP65 LED

2 x 2,0 kW + 14 W*	Alu poliert	URLH4265	4260051484075	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	2, 4, 5	2m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 235 V 50 Hz
2 x 2,0 kW + 14 W*	Alu poliert	UPCRLH4265	4260051484624	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7700	1, 2, 4, 5	2m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 235 V 50 Hz
2 x 2,0 kW + 14 W*	Anthrazit	URLHC42657016	4260409692602	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	2, 4, 5	2m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 235 V 50 Hz
2 x 2,0 kW + 14 W*	Weiß	URLHC42659010	4260409691575	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	2, 4, 5	2m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 235 V 50 Hz
2 x 2,0 kW + 14 W*	Schwarz	URLHC42659005	4260409691582	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	2, 4, 5	2m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 235 V 50 Hz



TERM TOWER PALMS

2 x 2,0 kW*	Alu poliert	URTT400V	4260051483917	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2 x 2,0 kW*	Alu poliert	UPCRTT400V	4260051484631	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	1, 2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Alu poliert	URTT600V	4260051483924	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Alu poliert	UPCRTT600V	4260051484648	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	1, 2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4 x 2,0 kW*	Alu poliert	URTT800V	4260051483931	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4 x 2,0 kW*	Alu poliert	UPCRTT800V	4260051484365	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	1, 2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2 x 1,50 kW*	Schwarz	URTT300V9005	4260051488578	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
2 x 2,0 kW*	Schwarz	URTT400V9005	4260051487779	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Schwarz	URTT600V9005	4260051487786	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
4 x 2,0 kW*	Schwarz	URTT800V9005	4260051487793	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
2 x 1,50 kW*	Weiß	URTT300V9010	4260051488585	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
2 x 2,0 kW*	Weiß	URTT400V9010	4260051488196	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Weiß	URTT600V9010	4260051488202	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz
4 x 2,0 kW*	Weiß	URTT800V9010	4260051488219	IP67	110 x 250-270	ca. 45000	2, 4	10m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE~400 (3N) V 50 Hz



TERM TOWER TISCH

TERM TOWER TISCH/ TABLE	RTTT	4260051480589
TERM TOWER ASHTRAY/ASCHER	RTTA	4260051480596



TERM 2000 CVH IP20

1 x 2,0 kW	Schwarz	RCAC020VH-1	4260051482293	IP20	42,5 x 15 x 21	1500	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW	Rot	RCAC020VH-4	4260051482309	IP20	42,5 x 15 x 21	1500	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



TERM 2500 VOLCANO IP20

1 + 1,5 kW	Schwarz	RCV 025	4260051482507	IP20	41 x 52 x 31	5450	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
------------	---------	---------	---------------	------	--------------	------	---	-------------------------

*OUTDOOR ONLY - Gültig ab 1.1.2018 gemäß EPD Verordnung (EU) 2015/1188 und ihrer Ergänzung (EU) 2016/2282



SMART BLUETOOTH IP24

1 x 2,0 kW*	Weiß	BTBHS2024	4260409693135	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Schwarz	BTBHS2024-1	4260409693142	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Silber	BTBHS2024-3	4260409693159	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART MULTI BLUETOOTH IP24

2 x 1,5kW*	Weiß	BTBHS3024	4260409694002	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	6	1,90 m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5kW*	Silber	BTBHS3024-3	4260409694019	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	6	1,90 m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5kW*	Schwarz	BTBHS3024-1	4260409694026	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	6	1,90 m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART TOWER BLUETOOTH IP24

2 x 1,5 kW*	Schwarz	BTBHST3024-1	4260409693722	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90 m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Weiß	BTBHST3024-2	4260409693739	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90 m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Silber	BTBHS3024-3	4260409693746	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90 m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART IP24

1 x 1,5 kW*	Weiß	BHS1524	4260051489568	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Weiß	PCBHS1524	4260051485034	IP24	55,5 x 14,5 x 9,5	2500	1,6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Weiß	PCBHS15242	4260051486536	IP24	63 x 14,5 x 9,5	2500	1,6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW*	Silber	BHS1524-3	4260051489551	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Weiß	BHS2024	4260051489575	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Weiß	PCBHS2024	4260051485041	IP24	55,5 x 14,5 x 9,5	2500	1,6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Weiß	PCBHS20242	4260051486543	IP24	63 x 14,5 x 9,5	2500	1,6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Silber	BHS2024-3	4260051489582	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW*	Schwarz	BHS2024-1	4260051480053	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART MULTI IP24

2 x 1,5 kW*	Weiß	BHS3024	4260051487243	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	6	1,90m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Weiß	PCBHS30242	4260051485065	IP24	111,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,6	1,90m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 2,0 kW*	Weiß	BHS4024	4260051487267	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	6	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 2,0 kW*	Weiß	PCBHS40242	4260051485089	IP24	111,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,6	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Weiß	BHS6024	4260051487281	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	6	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
3 x 2,0 kW*	Weiß	PCBHS60242	4260051485102	IP24	151,5 x 14,5 x 9,5	6000	1,6	0,65m 5-adrig 2,5mm ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz

*OUTDOOR ONLY - Gültig ab 1.1.2018 gemäß EPV Verordnung (EU) 2015/1188 und ihrer Ergänzung (EU) 2016/2282



SMART TOWER IP24

2 x 1,5 kW*	Schwarz	BHST3024-1	4260051484686	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Weiß	BHST3024	4260051484693	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Silber	BHST3024-3	4260051484709	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW*	Rot	BHST3024-4	4260051484716	IP24	29 x 126 x 32	7300	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART IP20

1 x 0,8 kW	Weiß	BHS08	4260051487137	IP20	31 x 14,5 x 9,5	1900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,3 kW	Weiß	BHS13	4260051487113	IP20	31 x 14,5 x 9,5	1900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW	Weiß	BHS15	4260051487014	IP20	40,5 x 14,5 x 9,5	2200	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW	Silber	BHS15-3	4260051487045	IP20	40,5 x 14,5 x 9,5	2200	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW	Weiß	BHS20	4260051487021	IP20	40,5 x 14,5 x 9,5	2200	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW	Silber	BHS20-3	4260051487052	IP20	40,5 x 14,5 x 9,5	2200	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW	Schwarz	BHS20-1	4260051487236	IP20	40,5 x 14,5 x 9,5	2200	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART FRAME IP20

1 x 1,5 kW	Weiß	BHSF15-2	4260051487304	IP20	60 x 32,5 x 10	4900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 1,5 kW	Silber	BHSF15-3	4260051487311	IP20	60 x 32,5 x 10	4900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 2,0 kW	Weiß	BHSF20-2	4260051487328	IP20	60 x 32,5 x 10	4900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kW	Silber	BHSF20-3	4260051487335	IP20	60 x 32,5 x 10	4900	6	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



BLUETOOTH DIMMER

3 kW, 1 Zone	Aluminium	BTD3	4260409691094	IP65	11,8 x 8,8 x 4,8	900	4	1,90m 3-adrig 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
-----------------	-----------	------	---------------	------	------------------	-----	---	--	-------------------------



REMOTE SOFTSTART DIMMER

0,25 kw	Dimmer 50/66/100%	BRFE025	4260051489285	IP54	4,8 x 2,0 x 2,0	500		Netzzuleitung 490 mm (STAS 3), Leitung zur Heizung 235 mm (STAK 3)	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2,0 kw	Dimmer 50/66/100%	BRFE20	4260051489261	IP54	4,8 x 2,0 x 2,0	500		Netzzuleitung 490 mm (STAS 3), Leitung zur Heizung 235 mm (STAK 3)	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
4,0 kw	Dimmer 50/66/100%	BRFE40	4260051489278	IP56	16,7 x 15,3 x 11,8	1.000		fest verdrahtet mit Anschlussklemme	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

*OUTDOOR ONLY – Gültig ab 1.1.2018 gemäß EP-Verordnung (EU) 2015/1188 und ihrer Ergänzung (EU) 2016/2282



REMOTE CONTROL SENDER

BIDirectional Solo 1 Kanal	Schwarz	BRD_S1	4260051489209	IP20	7,4 x 4,4 x 1,5	120
BIDirectional Solo 1 Kanal	Weiß	BRD_S2	4260051489216	IP20	7,4 x 4,4 x 1,5	120
BIDirectional Solo 1 Kanal	Silber	BRD_S3	4260051489223	IP20	7,4 x 4,4 x 1,5	120
BIDirectional Mono 1 Kanal	Silber	BRD-BM3	4260051483801	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120
BIDirectional Mono 1 Kanal	Weiß	BRD-BM2	4260051483818	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120
BIDirectional Mono 1 Kanal	Anthrazit	BRD-BM5	4260051484204	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120
BIDirectional Vario 5 Kanal	Weiß	BRD-BV2	4260051483825	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120
BIDirectional Vario 5 Kanal	Silber	BRD-BV3	4260051483832	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120
BIDirectional Vario 5 Kanal	Anthrazit	BRD-BV5	4260051484211	IP20	5,1 x 12 x 2,6	120



TIMER SOFTSTART

1 x 2,0 kW	Weiß	TS2-C	4260051480107	IP20	9,5 x 13 x 5,5	475	1,5m 3-adrig 1,5mm² PVC; 0,5m 3-adrig 1,5mm² PVC, Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 4,0 kW	Weiß	TS4	4260051480077	IP65	10 x 12,5 x 7	475	1,5m 3-adrig 1,5mm² PVC; 0,5m 3-adrig 1,5mm² PVC, Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1 x 6,0 kW	Weiß	TS6	4260409691254	IP65	13 x 13 x 7	475	1,5m 3-adrig 1,5mm² PVC; 0,5m 3-adrig 1,5mm² PVC, Schuko-stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



BH CONTROLLER 1 ZONE IP65

4,0 kw, 1 Zone	Weiß	BHC4001	4260051480169	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
6,0 kw, 1 Zone	Weiß	BHC6001	4260051481562	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², Schuko- stecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
Fernbedienung 1	Weiß	BHCR1	4260051480176	IP20	4,5 x 26 x 2	80		



BH CONTROLLER 9 ZONE IP65

4,0 kw, 2 Zonen	Weiß	BHC4002-ER	4260051482835	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
6,0 kw, 3 Zonen	Weiß	BHC6003-ER	4260051482842	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², fest verdrahtet	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz
4,0 kw, 2 Zonen	Weiß	BHC4002D	4260051483443	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
6,0 kw, 3 Zonen	Weiß	BHC6003D	4260051483450	IP65	28 x 17 x 8,7	2150	2,5mm², fest verdrahtet	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz
Fernbedienung 9	Weiß	BHCR9	4260051483306	IP20	4,5 x 26 x 2	80		
Keypad	Weiß	BHCK	4260051483559	IP65	12 x 9 x 4	220		



BEWEGUNGSMELDER MIT TEMPERATURSENSOR

BPIR	Weiß	BPIR	4260051485942	IP65	10 x 8 x 11,7	140		
BPIR4, 4,0 kw	Weiß	BPIR4	4260051485959	IP65	10 x 10 x 6	280	2,5mm², fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BPIR6, 6,0 kw	Weiß	BPIR6	4260051485966	IP65	13 x 13 x 7,5	600	2,5mm², fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



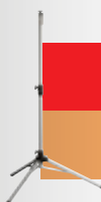
BEFESTIGUNGEN

BEZEICHNUNG	CODE	EAN	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)
Deckenbefestigung aluminium poliert	BCDF20	4260409691452	20	50
Deckenbefestigung Weiß	BCDF209010	4260409691469	20	50
Deckenbefestigung Schwarz	BCDF209005	4260409691476	20	50
Deckenbefestigung Anthrazit	BCDF207016	4260409691483	20	50
Modular Befestigung Anthrazit	MB40402007016	4260409693418	20	55
Modular Befestigung Schwarz	MB40402009005	4260409693425	20	55
Modular Befestigung Weiß	MB40402009010	4260409693432	20	55
Modular Befestigung Weiß	MB40409010	4260409692176	40	50
Modular Befestigung Schwarz	MB40409005	4260409692534	40	50
Modular Befestigung Anthrazit	MB40407016	4260409692619	40	50
L-Bügel Aluminium poliert	BCLF	4260409693494	13	50
Short Bügel Aluminium poliert	BCSF	4260409693715	2,5	50
Short Bügel Weiß	BCSF9010	4260409693463	2,5	50
Short Bügel Schwarz	BCSF9005	4260409693470	2,5	50
Short Bügel Anthrazit	BCSF7016	4260409693487	2,5	50
T-Bügel Weiß	BCTF9010	4260409692961	8	50
T-Bügel Schwarz	BCTF9005	4260409692978	8	50
T-Bügel Anthrazit	BCTF7016	4260409692985	8	50



KLEMMEN

BEZEICHNUNG	CODE	EAN
Kletthalterung, 1 Strahler Silber	KL51KS	4260051489186



STATIVE

BEZEICHNUNG	CODE	EAN
BH_SMART STATIV, Weiß	BHSS-2	4260051487144
BH_SMART STATIV, Silber	BHSS-3	4260051487151
BH_SMART STATIV, schwarz	BHSS-1	4260051481357



HIRSCHMANN SET

BEZEICHNUNG	CODE	EAN
BRHS	STAS 3 + STAK 3 + Stasi	4260051489094



PERFECTCLIME PUMPE

BEZEICHNUNG	CODE	EAN	DRUCK	VERBRAUCH
Pumpe 05	PCE05	4260051482347	70 Bar	0,5 l/m
Pumpe 1	PCE1	4260051482354	70 Bar	0,9 l/m

PERFECTCLIME KUPPLUNGEN (6,35 mm)

BEZEICHNUNG	CODE	EAN	ABBILDUNG
T - Kupplung	PCKT	4260051483245	
L - Kupplung	PCKL	4260051483252	
Gerade Kupplung	PCKS	4260051483856	
End - Kupplung	PCKE	4260051483269	
Winkel Kupplung	PCKG	4260051483276	

PERFECTCLIME POLYAMID PIPELINE (6,35 mm)

BEZEICHNUNG	CODE	EAN	ABBILDUNG
Polyamid Schlauch 25 cm	PCPS25	4260051483290	
Polyamid Schlauch 75 cm Gerte	PCPG7	4260051483313	
Polyamid Schneider Cutter	PCPC	4260051483320	
Polyamid Schlauchbefestigung	PCPB	4260051483337	



PERFECTCLIME DÜSE

BEZEICHNUNG	CODE	EAN	56 BAR VARIANTE	70 BAR VARIANTE	84 BAR VARIANTE
Düse Nozzle 0,15mm	PCN15	4260051483207	0,041 l/min 0.011 US Gpm	0,046 l/min 0.0095 US Gpm	0,051 l/min 0.012 US Gpm
Düse Nozzle 0,20mm	PCN20	4260051483214	0,080 l/min 0.021 US Gpm	0,089 l/min 0.024 US Gpm	0,098 l/min 0.026 US Gpm
Düse Nozzle 0,30mm	PCN30	4260051483221	0,130 l/min 0.034 US Gpm	0,145 l/min 0.038 US Gpm	0,159 l/min 0.042 US Gpm
Düse Nozzle 0,40mm	PCN40	4260051483238	0,159 l/min 0.047 US Gpm	0,178 l/min 0.047 US Gpm	0,195 l/min 0.052 US Gpm



PERFECTCLIME FILTER

BEZEICHNUNG	CODE	EAN
Filtersatz Kalk	PCFKUEU	4260051483344
Partikelfilter	PCFS	4260051483351



PERFECTCLIME UV-FILTER

CODE	EAN	KAPAZITÄT	DRUCK
PCFUV4	4260051482880	480 l/h	6 Bar
PCFUV5	4260051482897	500 l/h	7-10 Bar

RÖHREN TERM 2000 IP20/IP24/IP44

BEZEICHNUNG	LEISTUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)	KABELLÄNGE	STROM- ANSCHLUSS
IP20 Cable 357,5 mm	1,0 kW	LG1000	4260051486017	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1,0 kW	LG1000V	4260051486048	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1,5 kW	LG1500	4260051486024	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1,5 kW	LG1500V	4260051486000	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP20 Cable 357,5 mm	2,0 kW	LG2000	4260051486031	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	1,0 kW	LG1024	4260051486123	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	1,5 kW	LG1524	4260051486130	IP24	35,5	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	2,0 kW	LG2024	4260051486147	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	1,0 kW	ULGS1024V	4260051485454	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	1,5 kW	ULGS1524V	4260051484129	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 355 mm	2,0 kW	ULGS2024V	4260051484136	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz

RÖHREN TERM2000 IP65/IP67

BEZEICHNUNG	LEISTUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)	KABELLÄNGE	STROM- ANSCHLUSS
IP65/67 Cable 380 mm	1,0 kW	LG1001	4260051486185	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 380 mm	1,7 kW	LGS1700V	4260051485973	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1,65 kW	LG1650	4260051486093	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 529 mm	2,0 kW	LG2001V	4260051486109	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 380 mm	1,0 kW	ULG1001V	4260051485508	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1,5 kW	ULG1500V	4260051485430	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1,65 kW	ULG1650V	4260051484105	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP65/67 Cable 529 mm	2,0 kW	ULG2001V	4260051484112	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz

RÖHREN BH SMART & R7S IP20

BEZEICHNUNG	LEISTUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (Länge cm)	GEWICHT (in g)	KABELLÄNGE	STROM- ANSCHLUSS
R7S Push-In 254 mm	0,8 kW	LGHR800V	4260051488189	IP20	25,4	50	Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
R7S Push-In 254 mm	1,0 kW	LGHR1000V	4260051488035	IP20	25,4	50	Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
R7S Push-In 254 mm	1,3 kW	LGHR1300V	4260051488073	IP20	25,4	50	Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
R7S Push-In 254 mm	1,3 kW	ULGR1300V	4260051484143	IP20	25,4	50	Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz

RÖHREN BH SMART SK15 IP20/IP24

BEZEICHNUNG	LEISTUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)	KABELLÄNGE	STROM- ANSCHLUSS
IP20 Cable 350 mm	1,5 kW	LGHS1500V	4260051484877	IP20		50	300 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP20 Cable 350 mm	2,0 kW	LGHS2000	4260051488103	IP20		50	300 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 350 mm	1,5 kW	LGHS1524V	4260051480770	IP24		50	590 mm und 240 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz
IP24 Cable 350 mm	2,0 kW	LGHS2024	4260051489605	IP24		50	590 mm und 240 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230V/50Hz

BASIC HEAT

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPBH50100500	4260409694712	Weiss glatt	50 x 100 x 1,5	500 Watt	IP54	10 kg

CLASSIC HEAT

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPCLH4060300	4260409694514	Weiss glatt	60 x 40 x 1,6	300 Watt	IP20	4 kg
BHPCLH6262400	4260409694347	Weiss glatt	62 x 62 x 1,6	400 Watt	IP20	4 kg
BHPCLH6060400	4260409694354	Weiss glatt	60 x 60 x 1,6	400 Watt	IP20	4 kg
BHPCLH6090600	4260409694361	Weiss glatt	60 x 90 x 1,6	600 Watt	IP20	8 kg
BHPCLH60120900	4260409694378	Weiss glatt	60 x 120 x 1,6	900 Watt	IP20	9 kg

GLASS HEAT FRAME MIT RAHMEN

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPGH6070400w	4260409690011	Glas weiss	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGH6090500w	4260051489193	Glas weiss	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGH60120700w	4260051489780	Glas weiss	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGH60140900w	4260409690066	Glas weiss	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg
BHPGH6070400sw	4260409690097	Glas schwarz	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGH6090500sw	4260051489797	Glas schwarz	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGH60120700sw	4260051489803	Glas schwarz	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGH60140900sw	4260409690141	Glas schwarz	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

GLASS HEAT FRAMELESS

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPGHF6070400w	4260409690165	Glas weiss	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGHF6090500w	4260051488974	Glas weiss	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGHF60120700w	4260051488981	Glas weiss	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGHF60140900w	4260409690219	Glas weiss	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg
BHPGHF6070400sw	4260409690226	Glas schwarz	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGHF6090500sw	4260051488998	Glas schwarz	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGHF60120700sw	4260051489001	Glas schwarz	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGHF60140900sw	4260409690271	Glas schwarz	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

GLASS HEAT RAL FRAME MIT RAHMEN

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPGHR6070400	4260409690288	Glas RAL	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGHR6090500	4260409690295	Glas RAL	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGHR60120700	4260409690318	Glas RAL	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGHR60140900	4260409690325	Glas RAL	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

GLASS HEAT RAL FRAMELESS

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPGHRF6070400	4260409690332	Glas RAL	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPGHRF6090500	4260409690349	Glas RAL	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	12 kg
BHPGHRF60120700	4260409690363	Glas RAL	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	14 kg
BHPGHRF60140900	4260409690370	Glas RAL	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

IMAGE GLASS HEAT FRAME MIT RAHMEN

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPIGH6070400	4260409690523	Glas Bild	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPIGH6090500	4260051489810	Glas Bild	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	10 kg
BHPIGH60120700	4260051489827	Glas Bild	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	13 kg
BHPIGH60140500	4260409690547	Glas Bild	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

IMAGE GLASS HEAT FRAMELESS

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPIGHF6070400	4260409690554	Glas Bild	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPIGHF6090500	4260409690561	Glas Bild	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	10 kg
BHPIGHF60120700	4260409690585	Glas Bild	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	13 kg
BHPIGHF60140500	4260409690592	Glas Bild	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg

MIRROR HEAT

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPMH4060210	4260409690387	Spiegel	40 x 60 x 2,5	210 Watt	IP44	5 kg
BHPMH6070400	4260409690394	Spiegel	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPMH6090500	4260051489902	Spiegel	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	13 kg
BHPMH60120700	4260051489919	Spiegel	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	15 kg
BHPMH60140900	4260409690448	Spiegel	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg
BHPMH802001400	4260409690455	Spiegel	80 x 200 x 2,5	1400 Watt	IP44	25 kg

MIRROR HEAT FRAMELESS

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	LEISTUNG	IP ANGABE	GEWICHT
BHPMHF6070400	4260409690462	Spiegel	60 x 70 x 2,5	400 Watt	IP44	7 kg
BHPMHF6090500	4260051489872	Spiegel	60 x 90 x 2,5	500 Watt	IP44	10 kg
BHPMHF60120700	4260051489889	Spiegel	60 x 120 x 2,5	700 Watt	IP44	13 kg
BHPMHF60140900	4260409690516	Spiegel	60 x 140 x 2,5	900 Watt	IP44	14 kg



TIMER FUNK-SET MIT BEWEGUNGSMELDER

CODE	EAN
------	-----

BPIRF	4260409694767
-------	---------------



FUNKTHERMOSTAT BHC1868

CODE	EAN
------	-----

BHC1868	4260409690646
---------	---------------



FUNKTHERMOSTAT BHC1868R1

CODE	EAN
------	-----

BHC1868r1	4260409690653
-----------	---------------



EMPFÄNGER BHC1868A1A

CODE	EAN
------	-----

BHC1868a1A	4260409690660
------------	---------------



EMPFÄNGER BHC1868UP

CODE	EAN
------	-----

BHC1868UP	4260409690677
-----------	---------------



FUNK FENSTERKONTAKT BHC1868R1F

CODE	EAN
------	-----

BHC1868r1F	4260409694750
------------	---------------



EMPFÄNGER BHC1868A1S

CODE	EAN
------	-----

BHC1868a1S	4260409690684
------------	---------------



TEMPERATURREGLER MIT SCHUKOSTECKER + DOSE BHCRT-E 3311

CODE EAN

BHCI868a1S 4260409690684



STECKDOSENTHERMOSTAT + TIMER BHCITCTI

CODE EAN

BHCITCTI 4260409691001



DIGITALTHERMOSTAT NETZVERSION BHCINST+3R

CODE EAN

BHCINST+3R 4260409690998



TEMPERATURREGLER UNTERPUTZMONTAGE BHCRT-E 9164

CODE EAN

BHCRT-E 9164 4260409690950



TEMPERATURREGLER 2-DRAHTANSCHLUSS BHCRT-E 3521

CODE EAN

BHCRT-E 3521 4260409690967



DIGITAL THERMOSTAT DOSENEINBAU BHCFIT3R

CODE EAN

BHCFIT3R 4260409690981



STAND T X 2 FÜR GLAS UND SPIEGEL BHPFG

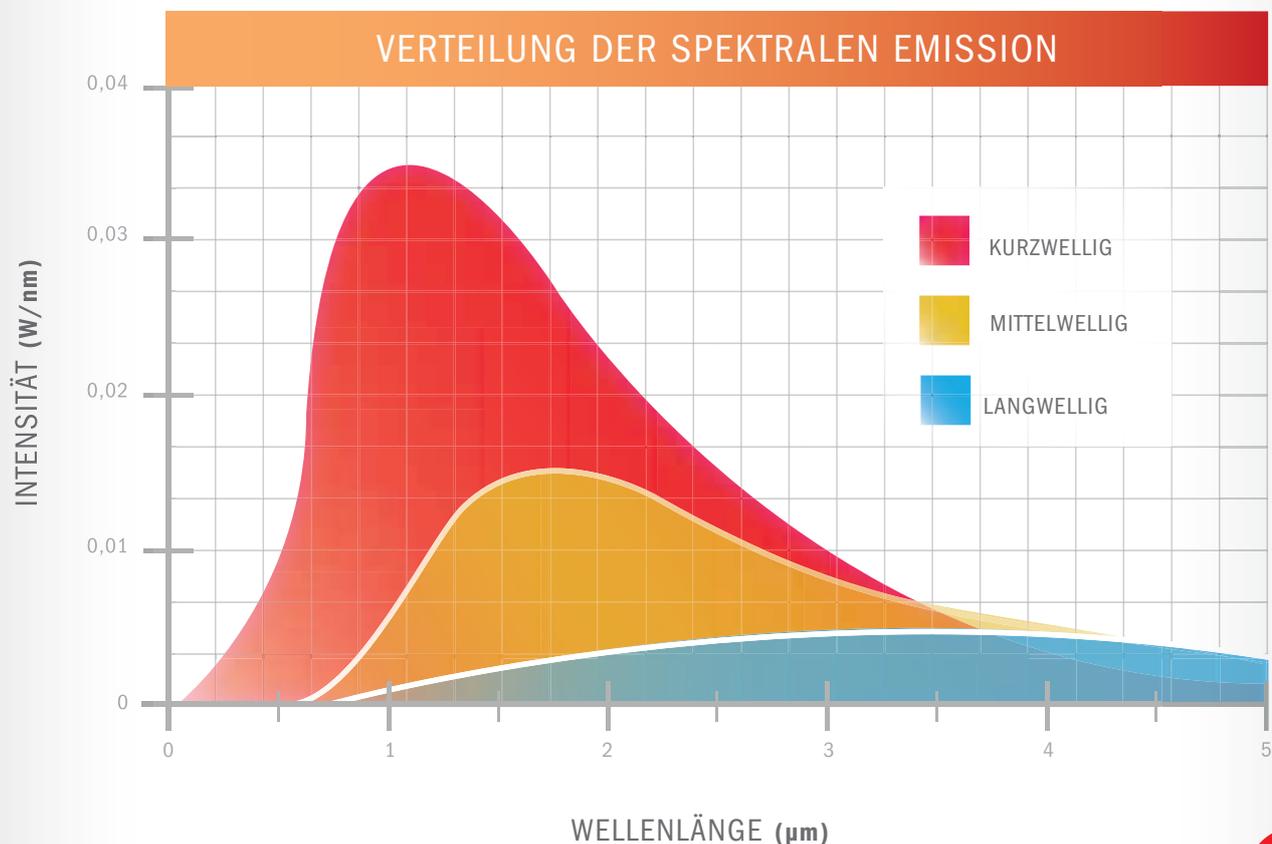
CODE EAN

BHPFG 4260409690790

Was ist Infrarot?

MIT INTELLIGENTER TECHNIK ZUM ERFOLG

Infrarot-Kurzwellentechnologie: Infrarotstrahlung ist ein Teilbereich des von der Sonne erzeugten Lichtspektrums. Diese Art Licht ist aber für das menschliche Auge nicht mehr sichtbar, sondern sie wirkt nur noch als Wärmestrahlung. Grundsätzlich gilt: je kürzer die Wellenlänge, desto leichter wird die Luft durchdrungen. Kurzwelliges Infrarot erzeugt Wärme durch Erwärmung des Körpers, auf den die Strahlung trifft, ohne dabei die umgebende Luft zu erwärmen. Eben effektive, punktgenaue Sofortwärme ohne Wärmeverlust. Sie kommt dem natürlichen Heizprinzip der Sonne am nächsten und wird deshalb als die angenehmste Wärme empfunden. Ein gutes Beispiel für diese Wirkungsweise ist der Effekt, der sich einstellt, wenn man aus dem Schatten ins Sonnenlicht tritt: Obwohl die Umgebungstemperatur genau gleich geblieben ist, empfindet man die Temperatur bei direkter Sonneneinstrahlung als deutlich wärmer. Ökonomisch und ökologisch, servicefreundlicher und überzeugend kostengünstiger einsetzbar. Für mehr Vorteile und Rendite in allen Einsatzbereichen.



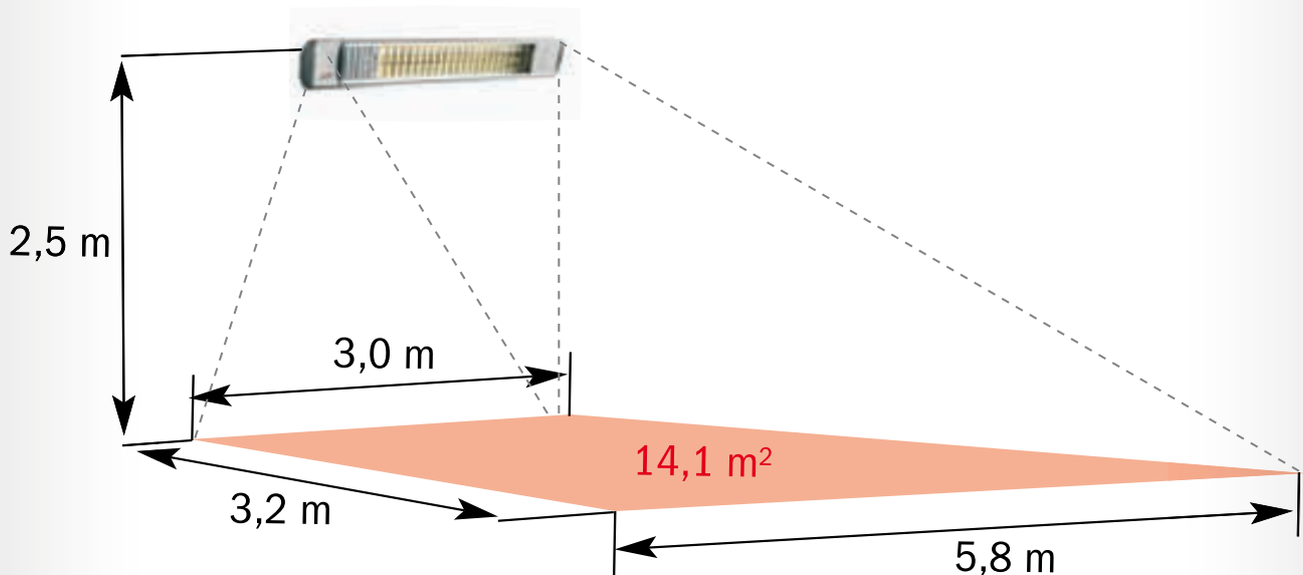
NOCH BESSER ALS ZUVOR – „LOW GLARE“ WIRD ZU „ULTRA LOW GLARE“.

Aus „Low Glare“ wird ab sofort „Ultra Low Glare“ – es ist uns gelungen, die bewährte „Low Glare“-Heizstrahler-Röhrengeneration so weiterzuentwickeln, dass wir das in der Infrarottechnologie unverzichtbare rote Licht noch weiter dämpfen und den Blendeffekt der Röhre noch weiter reduzieren konnten. Durch eine doppelte Beschichtung der Heizröhre außen und innen konnten wir die Lichtabstrahlung um bis zu 80% reduzieren. Es entsteht eine weiche Lichtquelle, die bestehende Ambiente-Beleuchtungen von Terrassen und Balkonen nicht beeinflusst. Ultra-Low-Glare-Produkte bieten eine überzeugende Kombination aus der effektiven Heizleistung der Infrarot-Kurzwellentechnologie und dem idealen Licht für eine angenehme Kerzenschein-Atmosphäre. „Ultra Low Glare“ ist ab sofort in allen Heizstrahler-Serien BURDA TERM 2000 IP24, IP44, IP65 und IP67, sowie in allen PerfectClima Strahlern verbaut.



Gut zu wissen

TERM 2000 ERWÄRMUNGSFLÄCHEN BEI
45° ANBRINGUNGSWINKEL



GASGERÄT

Kurze Betriebszeit

Übliche Gaspilze arbeiten mit 11 kg Gasflaschen, die nach 8-11 Stunden ausgetauscht werden müssen.

11 kg Flasche Propangas: 20,- €

Verbrauch 1 kg/h:

Kosten pro Stunde = 1,81 €

BURDA HEIZSTRAHLER

Lange Betriebszeit

Infrarot-Kurzwellenheizstrahler benötigen nach **ca. 5.000 Betriebsstunden** nur eine neue Heizlampe.

2 KW Strom bei aktuellem durchschnittlichen Preis (2017)
= 2 x 29 Cent:

2.000 Watt-Strahler:

Kosten pro Stunde = 58 Cent

Fazit:

**Ersparnis pro Stunde Heizstrahler versus Gasheizger
= 1,23 € oder fast 70%!**

Bei gleichen Betriebskosten entsprechen
3-4 Burda Strahler einem Gaspilz

Sofortwärme auf 14-16 m² bei 2.000 Watt für Ø 58 Cent pro Stunde

Ihr Händler

INTELLIGENT GEWÄHLT!

Unsere Kunden schätzen die herausragende Qualität und das große Einsatzspektrum unserer Produkte. Ob in der Hotellerie und Gastronomie, in der Industrie oder im privaten Einsatzbereich, das BURDA Infrarot-Kurzwellentechnologie Heizstrahlersortiment überzeugt die weltweit führenden Marken und Industrien. Wie etwa die MS Europa, prämiert als das beste Kreuzfahrtschiff der Welt. Entscheiden auch Sie sich für die intelligente Antwort auf Ihre Bedürfnisse.

EINE AUSWAHL DER REFERENZEN

Internationale Kooperationen

- AEG/Stiebel Eltron
- Bartscher
- Schwank

Weltweite First Class Hotellerie

- Adlon
- Holiday Inn
- Hilton
- Marriott
- Sheraton
- Steigenberger
- The Century
- Vier Jahreszeiten ...

Internationale und nationale Gastronomie und Kaffeehäuser

- Blockhouse Steakhäuser
- Burger King
- Cafetiero
- Häagen-Dazs
- Hard Rock Cafe
- Le Crobag
- McDonald's
- Nordsee
- Starbucks ...

Superior Grandhotel zur See

- AIDA Cruises
- A-Rosa Cruises
- Celebrity Cruises
- MS Europa (Das Traumschiff)

TV-Studio

- Big Brother
- Endemol

Museen und Events

- Louvre Paris – Frankreich
- Berlinale Berlin – Deutschland

Handel und Industrie

- Areva
- Ford
- Mercedes
- Thyssen Krupp
- Volkswagen ...

Luftverkehr

- Air Berlin
- Condor
- Lufthansa
- Royal Air Force
- US Army ...

BURDA WORLDWIDE TECHNOLOGIES GMBH

Rudolf-Diesel-Straße 18 · D-65760 Eschborn
Tel +49 6173 / 324 24 0 · Fax +49 6173 / 324 24 24
E-Mail info@burdawtg.com · www.burdawtg.com

Besuchen Sie unsere
Heating & Cooling-Seite
www.PerfectClima.com



Besuchen Sie unsere
nordamerikanische Seite
www.TheHeater.com