

Für ein perfektes Klima

# Das innovative Heating-, Cooling- und Lighting-Sortiment



**TERM 2000 BLUETOOTH APP AND REMOTE & BLUETOOTH DIMMER**



# HEATING

Als Vorreiter im Bereich der Infrarot-Kurzwellentechnologie blicken wir mittlerweile auf fast 25 Jahre Produkterfahrung zurück. Aus den Heizgeräten der ersten Stunden sind hoch-effiziente Hightech-Heizsysteme geworden, die sich nahezu für alle erdenklichen Einsatzgebiete im privaten, gewerblichen, industriellen und öffentlichen Umfeld eignen: indoor oder outdoor, mobil oder fest installiert, Einzelstrahler oder komplette Systemlösungen, optional ergänzt um einzigartige Kühlung, Licht und Steuerungen.

Wer kennt das nicht: Tagsüber lässt es sich in der Sonne kaum aushalten, wenn es aber dunkel wird, ist es aus mit der wohligen Wärme und es wird schnell empfindlich kühl. Genau dafür haben wir PERFECTCLIME® entwickelt, die einzigartige Kombination aus Heizen und Kühlen in Einem: Bewährte Infrarot-Kurzwellentechnologie kombiniert mit der patentierten PERFECTCLIME®-Option, sorgt sofort für wohlige Wärme oder angenehme Kühlung unter dem Motto: PERFECTCLIME AT ANY TIME.

**BURDA**  
PERFECT  
S I

**ALL**  
aus einer

# COOLING

**BURDA**  
WORLDWIDE  
TECHNOLOGIES



Unsere hochwertigen Heiz-/Licht-Kombinationsgeräte bilden eine elegante Produktfamilie, die zwei Funktionalitäten in einer schönen Optik vereinen: die bewährte Heizleistung kombiniert mit dimmbaren LED-Spots für die optimale Ausleuchtung eines Arbeitsplatzes oder eine farbige Illumination im Gastro- oder Eventbereich. Den Einsatzmöglichkeiten – in- und out-door – sind kaum Grenzen gesetzt.

# LIGHTING

**BURDA**  
**WORLDWIDE**  
SINCE 1990

**LES**  
er Hand



QUARTZ INFRA-RED HEATER CONTROLLER

Unser komplettes Sortiment an Zubehör und Steuerungen ermöglicht effektive, intelligente und besonders kosteneffiziente Installationen in allen erdenklichen Indoor- und Outdoorbereichen. Komplexe Automatisierungen durch Timer, Dimmer, Bewegungsmelder und sonstige Sensoren sowie eine Vielzahl an Befestigungsmöglichkeiten ergänzen sich hier perfekt und ermöglichen dem Anwender eine bedienerfreundliche Installation und Nutzung für eine größtmögliche Effektivität, selbst bei großen und komplexen Projekten.

# CONTROL

# BURDA PERFECTCLIME – Der intelligente Weg



## 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, Energie sparend 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



## INTELLIGENTE EINSÄTZE



Gastronomie/Hotellerie



Schwimmbad



Halle (Produktion, Lager, etc.)



Kirche



Balkon/Terrasse/Wintergarten



Garage/Werkstatt



Hangar



Tierhaltung



Wasserdicht



100% Wärme bei  
80% weniger Licht!



IP20 = Indoor  
IP24 = Indoor und Outdoor

IP65 = Outdoor  
IP67 = Outdoor

# Inhalt

|                                             |             |
|---------------------------------------------|-------------|
| <b>BLUETOOTH</b>                            | Seite 6-7   |
| <b>TERM 2000</b>                            | Seite 8-10  |
| <b>TERM TERM 2500 VOLCANO/TERM 2000 CVH</b> | Seite 11    |
| <b>LIGHT &amp; HEAT</b>                     | Seite 12-13 |
| <b>SMART</b>                                | Seite 14-15 |
| <b>PERFECTCLIME</b>                         | Seite 16-17 |
| <b>CONTROL</b>                              | Seite 18-19 |
| <b>ADD ON</b>                               | Seite 20-21 |
| <b>MEHR UMSATZ DURCH VERKAUFSFÖRDERUNG</b>  | Seite 22    |
| <b>PRODUKTÜBERSICHT</b>                     | Seite 23-33 |
| <b>WAS IST INFRAROT?</b>                    | Seite 34    |
| <b>GUT ZU WISSEN</b>                        | Seite 35    |



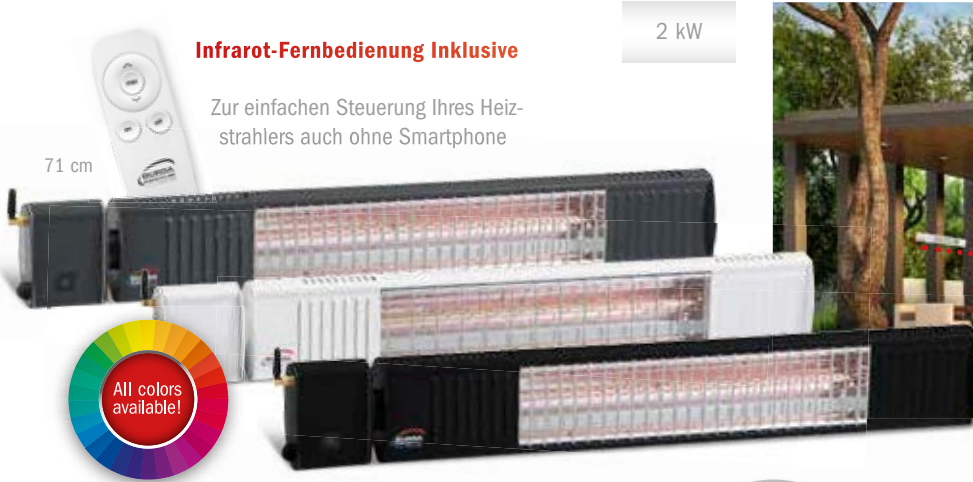


## BLUETOOTH

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



**Infrarot-Fernbedienung Inklusiv**

2 kW

Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers auch ohne Smartphone

71 cm

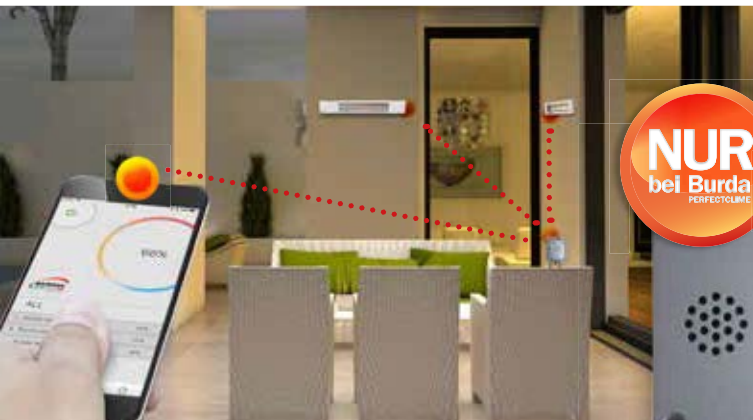


## TERM 2000 BLUETOOTH APP & REMOTE

Erhältlich und kombinierbar mit:



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



3 kW

1 Zone



- ✓ 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
- ✓ IP65

## BLUETOOTH DIMMER

**Infrarot-Fernbedienung Inklusiv**

Zur einfachen Steuerung Ihres Dimmers auch ohne Smartphone

## 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.





61 cm

## TERM 2000 IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



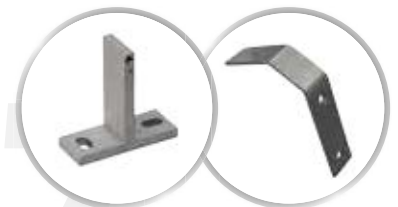
1 kW

1,5 kW

1,65 kW

2 kW

2 kW-Variante verfügbar  
mit Hirschmannstecker



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

## TERM 2000

Unser TERM 2000 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 TERM 2000 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 kW
- 3,3 kW
- 4 kW
- 4,95 kW
- 6 kW

132 cm

## TERM 2000 IP67 MULTI

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:

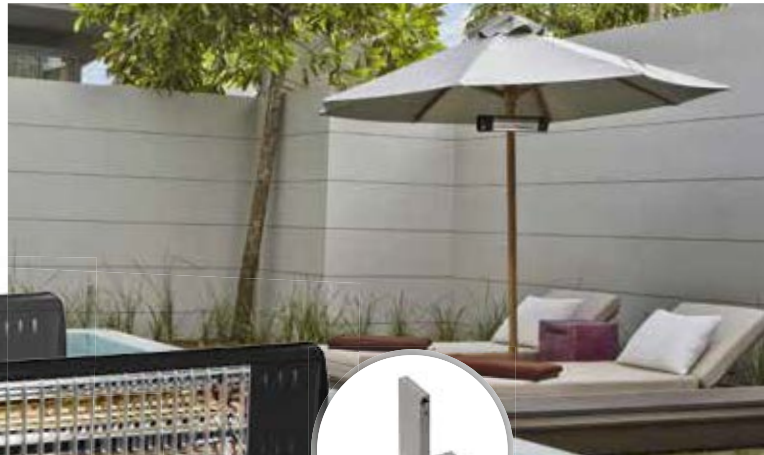
PERFECTCLIME



46,4 cm



- 1 kW
- 1,5 kW



Inklusive Befestigungsbügel (T-Bügel)

TERM 2000 IP44 **ULTRA LOW GLARE**



- 1 kW
- 1,5 kW
- 2 kW

51 cm



Inklusive Befestigungsbügel (L-Bügel)

TERM 2000 IP24/IP44 **ULTRA LOW GLARE**

35,7 cm

60,7 cm

85,5 cm

41 cm

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



Inklusive Befestigungsbügel (T-Bügel)

TERM 2000 IP20 NO GLARE **NO GLARE**



**TERM 2500 VOLCANO**



**TERM 2000 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 TERM 2000 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, Schwimmbad, Werkstatt



78 cm

## TERM 2000 L&H FIX IP65

1,75 kW  
2,1 kW

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



IP65

## LIGHT & HEAT

Überall wo es auf die „richtige“ Helligkeit ankommt, sind unsere Heiz-/Licht-Kombinationsgeräte erste Wahl. Sie basieren in Technik und Design auf der bewährten TERM 2000-Serie in Verbindung mit 2- bzw. 4-strahligen LED-Spots. 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



1,75 kW  
2,1 kW

82,5 cm



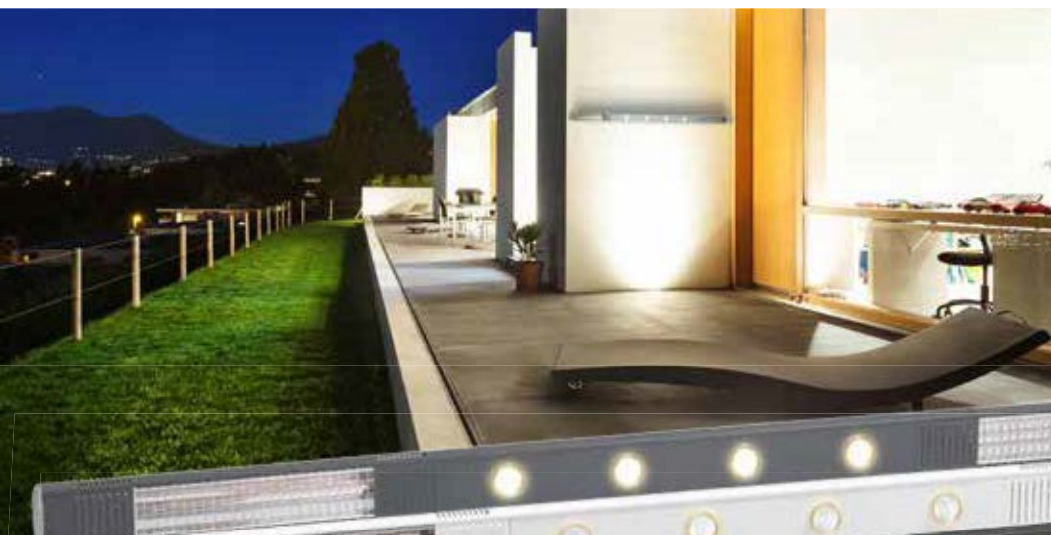
## TERM 2000 L&H IP65

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



IP65



4,2 kW

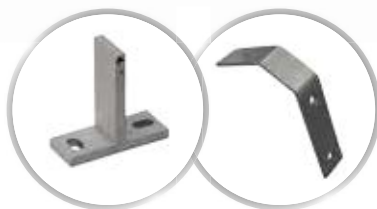
191 cm



## TERM 2000 L&H

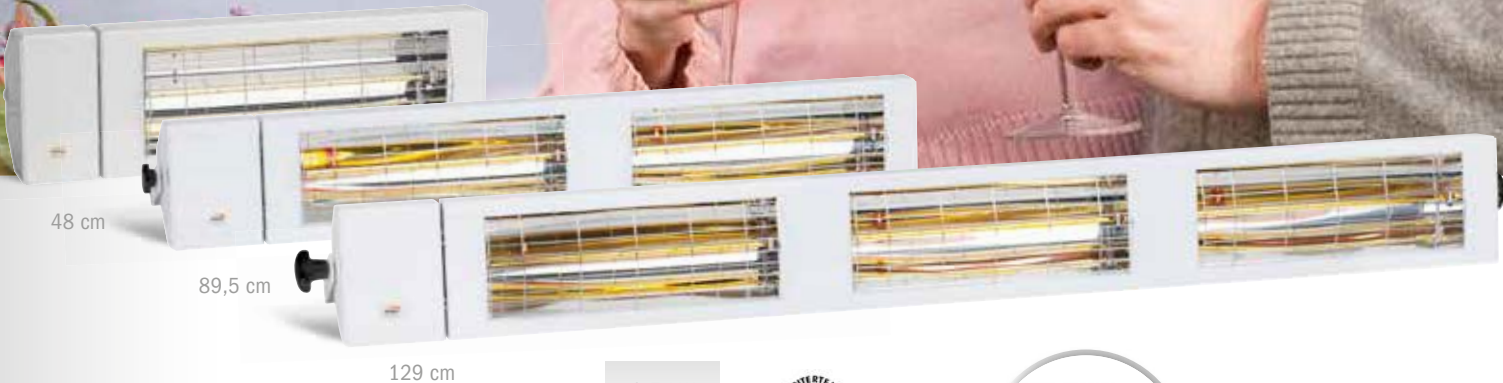
Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



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

L&H



48 cm

89,5 cm

129 cm

## SMART IP24

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

1,5 kW

2 kW



## SMART 2000 IP20

Erhältlich und kombinierbar mit:



(UL1278/UL2021)



1,5 kW

2 kW



60,5 cm

## SMART FRAME IP20

Erhältlich und kombinierbar mit:



3 kW

126 cm

## SMART TOWER IP20

Erhältlich und kombinierbar mit:



# 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 TERM 2000 IP67 und SMART 2000 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





70 cm

1,65 kW

2 kW



## TERM 2000 IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:



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



1,75 kW

2,1 kW

87 cm

91 cm



## TERM 2000 L&H

Erhältlich und kombinierbar mit:



55,5 cm

63 cm

111,5 cm

151,5 cm

Erhältlich mit  
1 oder 2 Düsen

1,5 kW

2 kW

3 kW

4 kW

6 kW



## SMART 2000

Erhältlich und kombinierbar mit:



(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/TEMPERATURENSENSOREN





## 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



MB4040

Ideal zur Anbringung an Markisen



SHORT BRACKET

Fungiert bei Color- oder No Glare-Strahlern in Kombination mit der Deckenbefestigung **BHCDF20** als Adapter für eine stabile Befestigung (erhältlich in weiß, schwarz und anthrazit)



BHCDF20

Deckenbefestigung **BHCDF20** für einen Color-, No Glare- oder Aluminium-Strahler (erhältlich in weiß, schwarz, anthrazit und aluminium), 20 cm



KLS1

Strebenklemme mit Sterngriff



KLS1K

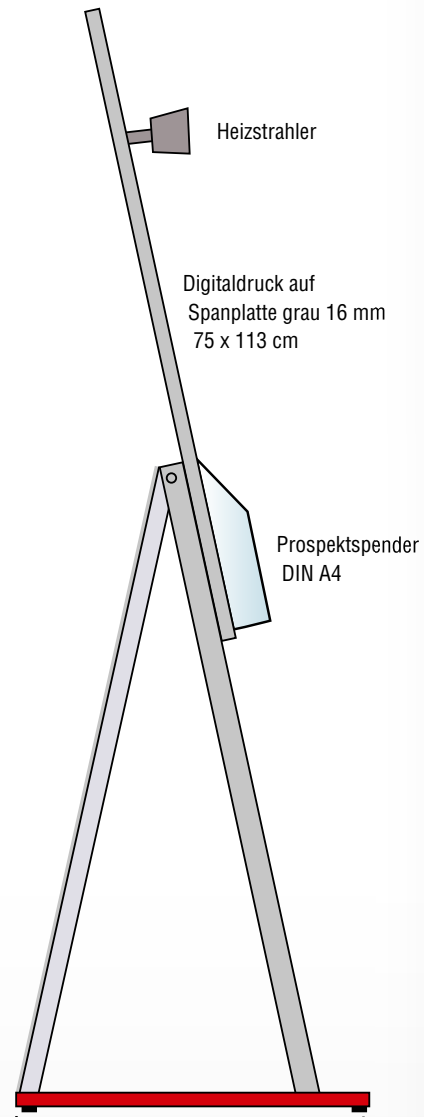
Streben- und Masthalterung mit Klett



BHSS

Stativ bis 210 cm

# Mehr Umsatz durch Verkaufsförderung



## 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



### TERM 2000 BLUETOOTH APP & REMOTE

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



### TERM 2000 IP67

|             |             |             |               |      |                 |      |         |                                                      |                         |
|-------------|-------------|-------------|---------------|------|-----------------|------|---------|------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 x 1,0 kW  | Alu poliert | RCA100      | 4260051480503 | IP67 | 45 x 9,5 x 12,5 | 2300 | 4       | 1,90m 3-adrig<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 1,5 kW  | Alu poliert | URCA150V    | 4260051485386 | IP67 | 65 x 9,5 x 12,5 | 2700 | 2, 4    | 1,90m 3-adrig<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |



### TERM 2000 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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230V<br>50Hz   |



### TERM 2000 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 <sup>2</sup> ,<br>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 <sup>2</sup> ,<br>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 <sup>2</sup> ,<br>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 <sup>2</sup> ,<br>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<br>1,5mm <sup>2</sup> , 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<br>1,5mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker  | 1/N/PE ~ 230V 50Hz |





### TERM 2000 MULTI

|             |             |          |               |      |                    |      |      |                                                         |                             |
|-------------|-------------|----------|---------------|------|--------------------|------|------|---------------------------------------------------------|-----------------------------|
| 2 x 1,65 kW | Alu poliert | RCJ330   | 4260051480435 | IP67 | 132,5 x 9,5 x 12,5 | 4900 | 4    | 0,65m 5-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~<br>400 (2N) V 50Hz |
| 2 x 2,0 kW  | Alu poliert | RCJ400V  | 4260051480442 | IP67 | 132,5 x 9,5 x 12,5 | 4900 | 4    | 0,65m 5-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~<br>400 (2N) V 50Hz |
| 2 x 1,65 kW | Alu poliert | URCJ330V | 4260051483870 | IP67 | 132 x 9,5 x 12,5   | 4900 | 2, 4 | 0,65m 5-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~<br>400 (2N) V 50Hz |
| 2 x 2,0 kW  | Alu poliert | URCJ400V | 4260051483887 | IP67 | 132 x 9,5 x 12,5   | 4900 | 2, 4 | 0,65m 5-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~<br>400 (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<br>2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen  | 2/N/PE ~<br>400 (2N) 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<br>2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen  | 2/N/PE ~<br>400 (2N) V 50Hz |



### TERM 2000 IP24 ULTRA LOW GLARE

|            |             |            |               |      |                 |      |   |                                                     |                         |
|------------|-------------|------------|---------------|------|-----------------|------|---|-----------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 x 2,0 kW | Alu poliert | URCA02024V | 4260051484099 | IP24 | 51 x 9,5 x 12,5 | 2300 | 2 | 1,90m 3-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
|------------|-------------|------------|---------------|------|-----------------|------|---|-----------------------------------------------------|-------------------------|



### TERM 2000 IP44 ULTRA LOW GLARE

|            |             |            |               |      |                   |      |   |                                                     |                       |
|------------|-------------|------------|---------------|------|-------------------|------|---|-----------------------------------------------------|-----------------------|
| 1 x 1,0 kW | Alu poliert | URCA01044V | 4260051488653 | IP44 | 51,5 x 9,5 x 12,5 | 2300 | 2 | 1,90m 3-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>50Hz |
| 1 x 1,5 kW | Alu poliert | URCA01544V | 4260051488509 | IP44 | 51,5 x 9,5 x 12,5 | 2300 | 2 | 1,90m 3-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>50Hz |
| 1 x 2,0 kW | Alu poliert | URCA02044V | 4260051488516 | IP44 | 51,5 x 9,5 x 12,5 | 2300 | 2 | 1,90m 3-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>50Hz |



### TERM 2000 IP20 NO GLARE

|             |             |           |               |      |                 |      |   |                                                     |                         |
|-------------|-------------|-----------|---------------|------|-----------------|------|---|-----------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 x 1,0 kW  | Alu poliert | NRCA100   | 4260051488574 | IP20 | 41 x 9,5 x 12,5 | 2100 | 3 | 1,90m 3-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Schukostecker | 1/N/PE ~ 230V<br>50Hz   |



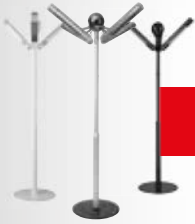
### TERM 2000 IP65 L&H

|                 |             |             |               |      |                   |      |            |                                                  |                         |
|-----------------|-------------|-------------|---------------|------|-------------------|------|------------|--------------------------------------------------|-------------------------|
| 1,65 + 2 x 3,5W | Alu poliert | URLH1765    | 4260051484020 | IP65 | 82,5 x 9,5 x 12,5 | 3350 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1,65 + 2 x 3,5W | Alu poliert | UPCRLH1765  | 4260051484556 | IP65 | 91 x 9,5 x 12,5   | 4050 | 1, 2, 4, 5 | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2,0 + 2 x 3,5W  | Alu poliert | URLH2165    | 4260051484037 | IP65 | 82,5 x 9,5 x 12,5 | 3350 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2,0 + 2 x 3,5W  | Alu poliert | UPCRLH2165  | 4260051484570 | IP65 | 91 x 9,5 x 12,5   | 4050 | 1, 2, 4, 5 | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1,65 + 2 x 3,5W | Alu poliert | URLH1765F   | 4260051484044 | IP65 | 78 x 9,5 x 12,5   | 3350 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1,65 + 2 x 3,5W | Alu poliert | UPCRLH1765F | 4260051484563 | IP65 | 87 x 9,5 x 12,5   | 4050 | 1, 2, 4, 5 | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2,0 + 2 x 3,5W  | Alu poliert | URLH2165F   | 4260051484051 | IP65 | 78 x 9,5 x 12,5   | 3350 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2,0 + 2 x 3,5W  | Alu poliert | UPCRLH2165F | 4260051484594 | IP65 | 87 x 9,5 x 12,5   | 4050 | 1, 2, 4, 5 | 2m 5-adrig 1,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 2/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |



## TERM 2000 IP65 L&H

|                     |             |               |               |      |                  |      |            |                                                  |                      |
|---------------------|-------------|---------------|---------------|------|------------------|------|------------|--------------------------------------------------|----------------------|
| 2 x 2,0 + 4 x 3,5 W | Alu poliert | URLH4265      | 4260051484075 | IP65 | 191 x 9,5 x 12,5 | 7100 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 235 V 50 Hz |
| 2 x 2,0 + 4 x 3,5 W | Alu poliert | UPCRLH4265    | 4260051484624 | IP65 | 200 x 9,5 x 12,5 | 7700 | 1, 2, 4, 5 | 2m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 235 V 50 Hz |
| 2 x 2,0 + 4 x 3,5 W | Anthrazit   | URLHC42657016 | 4260409692602 | IP65 | 191 x 9,5 x 12,5 | 7100 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 235 V 50 Hz |
| 2 x 2,0 + 4 x 3,5 W | Weiß        | URLHC42659010 | 4260409691575 | IP65 | 191 x 9,5 x 12,5 | 7100 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 235 V 50 Hz |
| 2 x 2,0 + 4 x 3,5 W | Schwarz     | URLHC42659005 | 4260409691582 | IP65 | 191 x 9,5 x 12,5 | 7100 | 2, 4, 5    | 2m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 235 V 50 Hz |



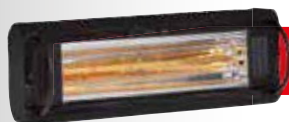
## TERM TOWER PALMS

|             |             |                |               |      |               |           |         |                                                   |                              |
|-------------|-------------|----------------|---------------|------|---------------|-----------|---------|---------------------------------------------------|------------------------------|
| 2 x 2,0 kW  | Alu poliert | URTT400V       | 4260051483917 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>50 Hz |
| 2 x 1,50 kW | Schwarz     | URTTTC300V9005 | 4260051488578 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 2 x 2,0 kW  | Schwarz     | URTTTC400V9005 | 4260051487779 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 3 x 2,0 kW  | Schwarz     | URTTTC600V9005 | 4260051487786 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 4 x 2,0 kW  | Schwarz     | URTTTC800V9005 | 4260051487793 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 2 x 1,50 kW | Weiß        | URTTTC300V9010 | 4260051488585 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 2 x 2,0 kW  | Weiß        | URTTTC400V9010 | 4260051488196 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 3 x 2,0 kW  | Weiß        | URTTTC600V9010 | 4260051488202 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |
| 4 x 2,0 kW  | Weiß        | URTTTC800V9010 | 4260051488219 | IP67 | 110 x 250-270 | ca. 45000 | 2, 4    | 10m 5-adrig 2,5mm <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE~400 (3N) V<br>50 Hz   |



## TERM TOWER TISCH

|                              |      |               |
|------------------------------|------|---------------|
| TERM TOWER TISCH/<br>TABLE   | RTTT | 4260051480589 |
| TERM TOWER<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 2,0 kW | Rot     | RCAC020VH-4 | 4260051482309 | IP20 | 42,5 x 15 x 21 | 1500 |  | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |



### TERM 2500 VOLCANO IP20

|            |         |          |               |      |              |      |  |                                         |                         |
|------------|---------|----------|---------------|------|--------------|------|--|-----------------------------------------|-------------------------|
| 1 + 1,5 kW | Schwarz | RC V 025 | 4260051482507 | IP20 | 41 x 52 x 31 | 5450 |  | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
|------------|---------|----------|---------------|------|--------------|------|--|-----------------------------------------|-------------------------|



### SMART TOWER DIMMER IP20

|            |         |          |               |      |               |      |   |                                         |                         |
|------------|---------|----------|---------------|------|---------------|------|---|-----------------------------------------|-------------------------|
| 2 x 1,5 kW | Schwarz | BHST30-1 | 4260051487175 | IP20 | 29 x 126 x 32 | 7300 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2 x 1,5 kW | Weiß    | BHST30-2 | 4260051487182 | IP20 | 29 x 126 x 32 | 7300 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2 x 1,5 kW | Silber  | BHST30-3 | 4260051487199 | IP20 | 29 x 126 x 32 | 7300 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2 x 1,5 kW | Rot     | BHST30-4 | 4260051487205 | IP20 | 29 x 126 x 32 | 7300 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 1,3 kW | Weiß    | BHS13   | 4260051487113 | IP20 | 31 x 14,5 x 9,5   | 1900 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 1,5 kW | Silber | BHSF15-3 | 4260051487311 | IP20 | 60 x 32,5 x 10 | 4900 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 2,0 kW | Weiß   | BHSF20-2 | 4260051487328 | IP20 | 60 x 32,5 x 10 | 4900 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 2,0 kW     | Silber | BHSF20-3 | 4260051487335 | IP20 | 60 x 32,5 x 10 | 4900 | 6 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm², Schukostecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 2,0 kW | Weiß    | BHS2024    | 4260051489575 | IP24 | 48 x 14,5 x 9,5   | 2500 | 6   | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker |                         |



**SMART IP24 MULTI**

|            |      |            |               |      |                    |      |     |                                                     |                              |
|------------|------|------------|---------------|------|--------------------|------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------|
| 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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>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 <sup>2</sup> ,<br>Aderendhülsen | 3/N/PE ~ 400 (3N) V<br>50 Hz |



**BLUETOOTH DIMMER**

|                 |           |      |               |      |                  |     |   |                                                       |                         |
|-----------------|-----------|------|---------------|------|------------------|-----|---|-------------------------------------------------------|-------------------------|
| 3 kW,<br>1 Zone | Aluminium | BTD3 | 4260409691094 | IP65 | 11,8 x 8,8 x 4,8 | 900 | 4 | 1,90m 3-adrig<br>1,5 mm <sup>2</sup> , Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
|-----------------|-----------|------|---------------|------|------------------|-----|---|-------------------------------------------------------|-------------------------|



**REMOTE SOFTSTART DIMMER**

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



## 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<br>1,5mm² PVC; 0,5m<br>3-adrig 1,5mm² PVC,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 4,0 kW | Weiß | TS4   | 4260051480077 | IP65 | 10 x 12,5 x 7  | 475 | 1,5m 3-adrig<br>1,5mm² PVC; 0,5m<br>3-adrig 1,5mm² PVC,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 1 x 6,0 kW | Weiß | TS6   | 4260409691254 | IP65 | 13 x 13 x 7    | 475 | 1,5m 3-adrig<br>1,5mm² PVC; 0,5m<br>3-adrig 1,5mm² PVC,<br>Schuko-stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>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<br>verdrahtet | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 6,0 kw, 1 Zone  | Weiß | BHC6001 | 4260051481562 | IP65 | 28 x 17 x 8,7 | 2150 | 2,5mm², Schuko-<br>stecker | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| Fernbedienung 1 | Weiß | BHCR1   | 4260051480176 | IP20 | 4,5 x 26 x 2  | 80   |                            |                         |
| BPIR            | Weiß | BPIR    | 4260051485942 | IP65 | 10 x 8 x 11,7 | 140  |                            |                         |



## 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<br>verdrahtet | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 6,0 kw, 3 Zonen | Weiß | BHC6003-ER | 4260051482842 | IP65 | 28 x 17 x 8,7 | 2150 | 2,5mm², fest<br>verdrahtet | 3/N/PE ~ 400 V<br>50 Hz |
| 4,0 kw, 2 Zonen | Weiß | BHC4002D   | 4260051483443 | IP65 | 28 x 17 x 8,7 | 2150 | 2,5mm², fest<br>verdrahtet | 1/N/PE ~ 230 V<br>50 Hz |
| 6,0 kw, 3 Zonen | Weiß | BHC6003D   | 4260051483450 | IP65 | 28 x 17 x 8,7 | 2150 | 2,5mm², fest<br>verdrahtet | 3/N/PE ~ 400 V<br>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

|               |      |       |               |      |               |     |                            |                      |
|---------------|------|-------|---------------|------|---------------|-----|----------------------------|----------------------|
| BPIR4, 4,0 kw | Weiß | BPIR4 | 4260051485959 | IP65 | 10 x 10 x 6   | 280 | 2,5mm², fest<br>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<br>verdrahtet | 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz |



## KLEMMEN

| BEZEICHNUNG                          | CODE   | EAN           |
|--------------------------------------|--------|---------------|
| Klemme Strebe,<br>1 Strahler Weiß    | KLS1W  | 4260051489131 |
| Klemme Strebe,<br>1 Strahler silber  | KLS1S  | 4260051489148 |
| Kletthalterung,<br>1 Strahler Weiß   | KLS1KW | 4260051489155 |
| Kletthalterung,<br>1 Strahler silber | KLS1KS | 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<br>+ Stasi | 4260051489094 |



## PERFECTCLIME PUMPE

| BEZEICHNUNG | CODE  | EAN           | DRUCK  | VERBRAUCH |
|-------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Pumpe 05    | PCE05 | 4260051482347 | 60 Bar | 0,5 l/m   |
| Pumpe 1     | PCE1  | 4260051482354 | 60 Bar | 0,9 l/m   |
| Pumpe 3     | PCE3  | 4260051482361 | 60 Bar | 3,0 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<br>0.011 US Gpm | 0,046 l/min<br>0.0095 US Gpm | 0,051 l/min<br>0.012 US Gpm |
| Düse Nozzle 0,20mm | PCN20 | 4260051483214 | 0,080 l/min<br>0.021 US Gpm | 0,089 l/min<br>0.024 US Gpm  | 0,098 l/min<br>0.026 US Gpm |
| Düse Nozzle 0,30mm | PCN30 | 4260051483221 | 0,130 l/min<br>0.034 US Gpm | 0,145 l/min<br>0.038 US Gpm  | 0,159 l/min<br>0.042 US Gpm |
| Düse Nozzle 0,40mm | PCN40 | 4260051483238 | 0,159 l/min<br>0.047 US Gpm | 0,178 l/min<br>0.047 US Gpm  | 0,195 l/min<br>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 |
| PCFUV10 | 4260051482972 | 1000 l/h  | 7-10 Bar |
| PCFUV30 | 4260051482989 | 3000 l/h  | 7-10 Bar |

## RÖHREN TERM 2000 IP20/IP24/IP44

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

## RÖHREN TERM2000 IP65/IP67

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



## RÖHREN BH SMART & R7S IP20

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

## RÖHREN BH SMART SK15 IP20/IP24

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

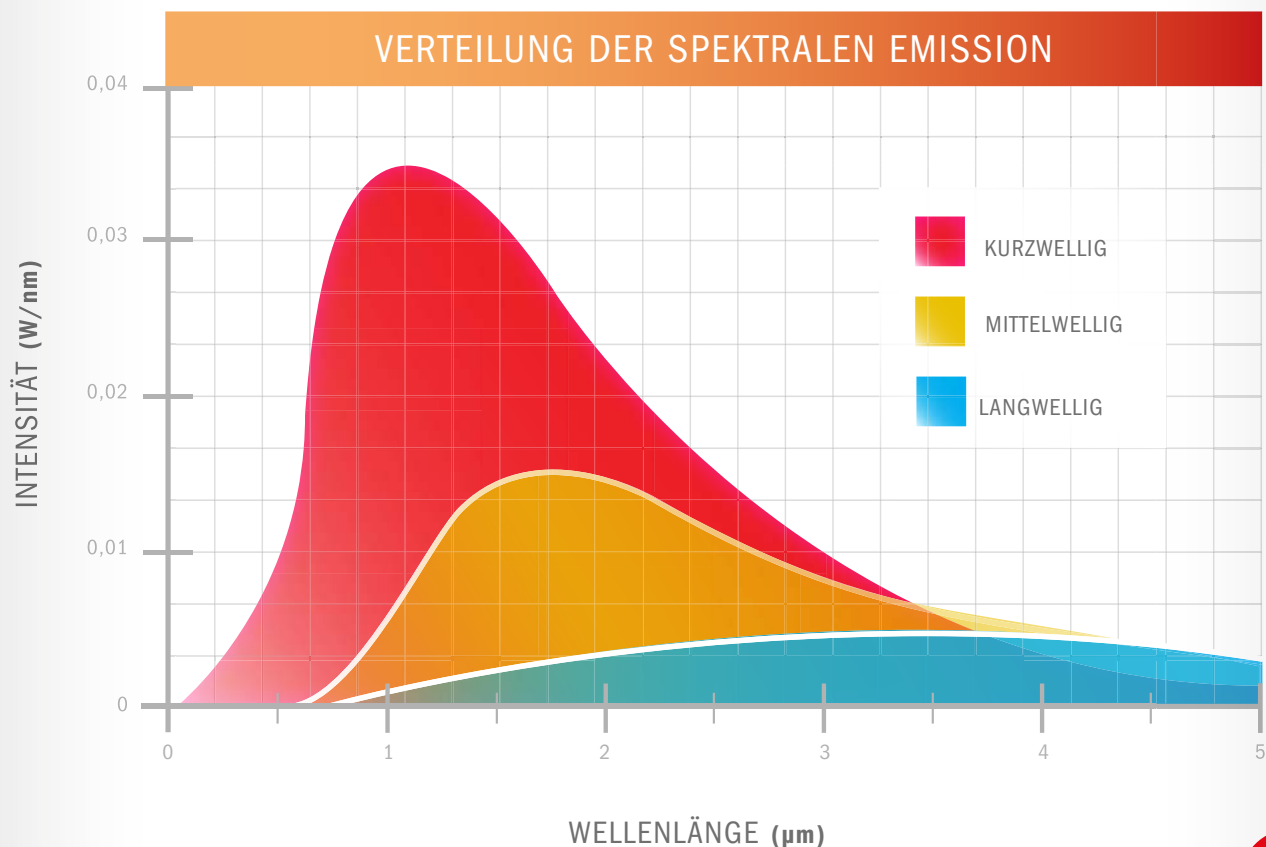
## DECKENBEFESTIGUNGEN

| BEZEICHNUNG                            | CODE       | EAN           | ABMESSUNGEN<br>(Länge in cm) | GEWICHT<br>(in g) |
|----------------------------------------|------------|---------------|------------------------------|-------------------|
| Deckenbefestigung<br>aluminium poliert | BCDF20     | 4260409691452 | 20                           | 50                |
| Deckenbefestigung<br>weiß              | BCDF209010 | 4260409691469 | 20                           | 50                |
| Deckenbefestigung<br>schwarz           | BCDF209005 | 4260409691476 | 20                           | 50                |
| Deckenbefestigung<br>anthrazit         | BCDF207016 | 4260409691483 | 20                           | 50                |

# 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.



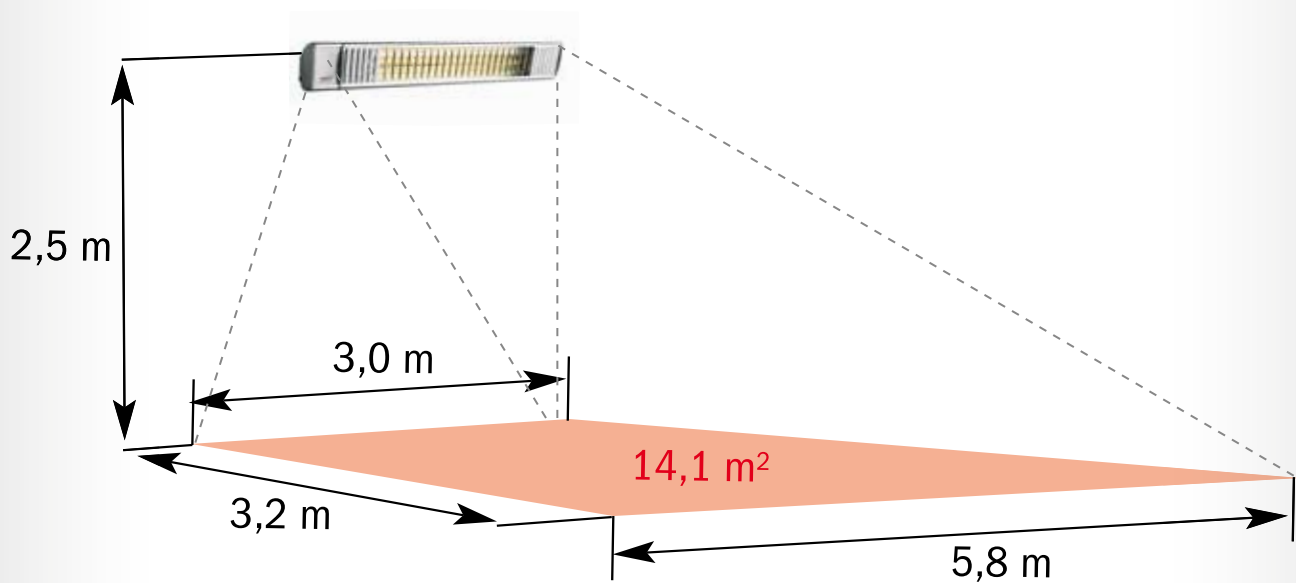
## NOCH BESSER ALS ZUVOR – „LOW GLARE“ WIRD ZU „ULTRA LOW GLARE“.

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 Preis =  $2 \times 0,24$  €:

2.000 Watt-Strahler:

**Kosten pro Stunde = 0,48 €**

Ersparnis pro Stunde =

1,33 € oder über 70%

Bei gleichen Betriebskosten

= 3-4 Burda Strahler

= 1 Gaspilz

**Sofortwärme auf 14-16 m<sup>2</sup> bei 1.500 - 2.000 W für 36-48 Cent pro Stunde**



#### Ihr Händler

BURDA - Onlinepartner • [Infrartheizstrahler24.de](http://Infrartheizstrahler24.de)  
Homburger Str. 49d  
61191 Rosbach v.d.H.  
E-Mail [anfrage@infrartheizstrahler24.de](mailto:anfrage@infrartheizstrahler24.de)  
Mobil +49 (0) 160 - 5865701  
Tel +49 (0) 6003 - 9354766  
Internet [www.Infrartheizstrahler24.de](http://www.Infrartheizstrahler24.de)

Rechnung Ratenkauf    

## 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](mailto:info@burdawtg.com) · [www.burdawtg.com](http://www.burdawtg.com)

Besuchen Sie unsere  
Heating & Cooling-Seite  
[www.PerfectClima.com](http://www.PerfectClima.com)



Besuchen Sie unsere  
nordamerikanische Seite  
[www.TheHeater.com](http://www.TheHeater.com)