

Für ein perfektes Klima

Das innovative Heating-, Cooling- und Lighting-Sortiment



TERM 2000 BLUETOOTH APP AND REMOTE & BLUETOOTH DIMMER



Die intelligente Lösung mit Infrarot-Kurzwellentechnologie

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

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

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 Inklusive

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



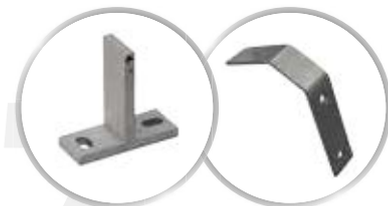
1 kW

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





- 1 kW
- 1,5 kW

46,4 cm



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**



- 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

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME



1,75 kW

2,1 kW



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



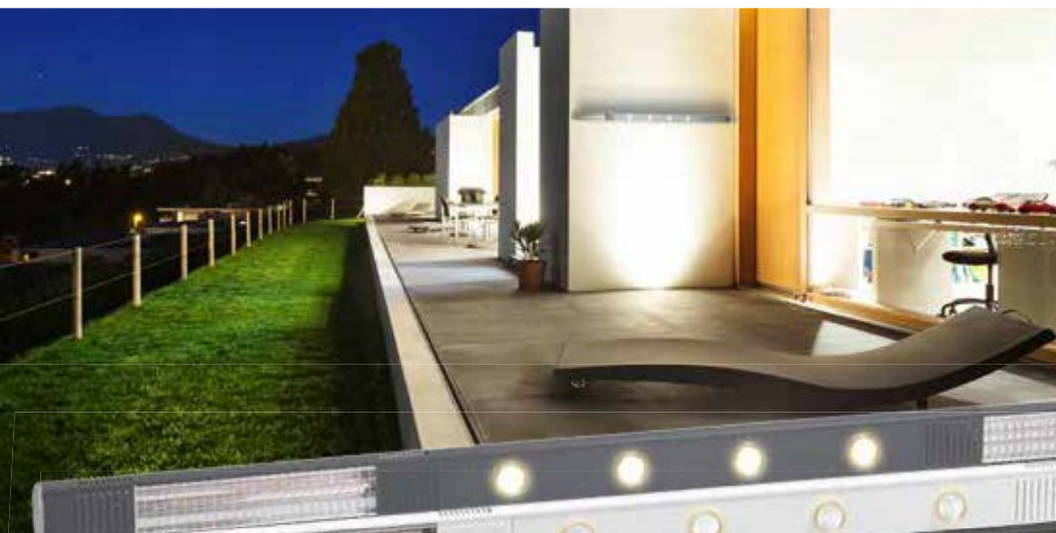
TERM 2000 L&H IP65

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



1,65 kW
2 kW



70 cm



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:



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

Erhältlich mit
1 oder 2 Düsen



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/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



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

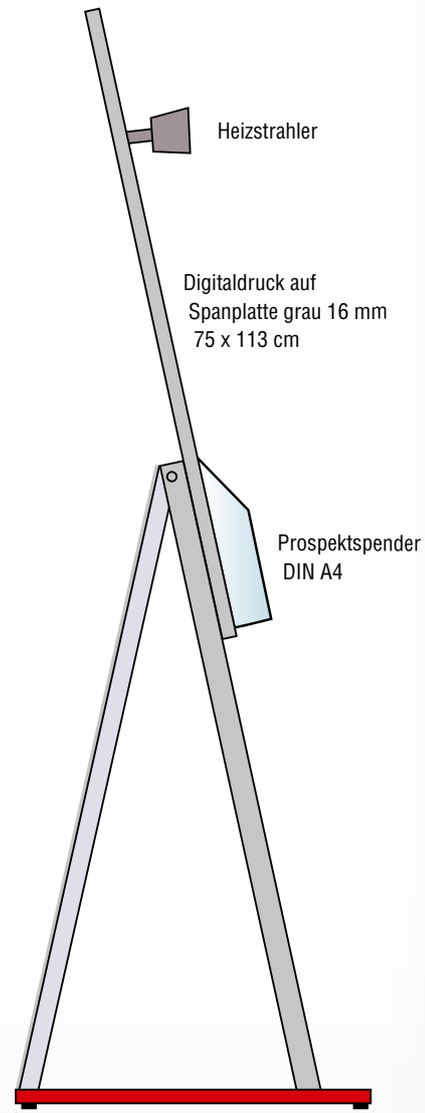
Streben- und Masthalterung mit Klett



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 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



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 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	65 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



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 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



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 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



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 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 1,5 mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 2,5mm ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 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 ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 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 ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 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 ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 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 ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230V 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 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



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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 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	URTTTC300V9005	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	URTTTC400V9005	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	URTTTC600V9005	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	URTTTC800V9005	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	URTTTC300V9010	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	URTTTC400V9010	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	URTTTC600V9010	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	URTTTC800V9010	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 , Schukostecker	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 , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 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 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 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 1,5 mm ² , Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1,5 kW	Weiß	BHST30-2	4260051487182	IP20	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	BHST30-3	4260051487199	IP20	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	BHST30-4	4260051487205	IP20	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



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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , Schuko-stecker	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 , 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 ² , Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) 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	3/N/PE ~ 400 (3N) 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	3/N/PE ~ 400 (3N) 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	3/N/PE ~ 400 (3N) 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



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 , Schuko-stecker	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



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		
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 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

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



KLEMMEN

BEZEICHNUNG	CODE	EAN
Klemme Strebe, 1 Strahler Weiß	KLS1W	4260051489131
Klemme Strebe, 1 Strahler Silber	KLS1S	4260051489148
Kletthalterung, 1 Strahler Weiß	KLS1KW	4260051489155
Kletthalterung, 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 + 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 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
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 (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	1,5kW	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

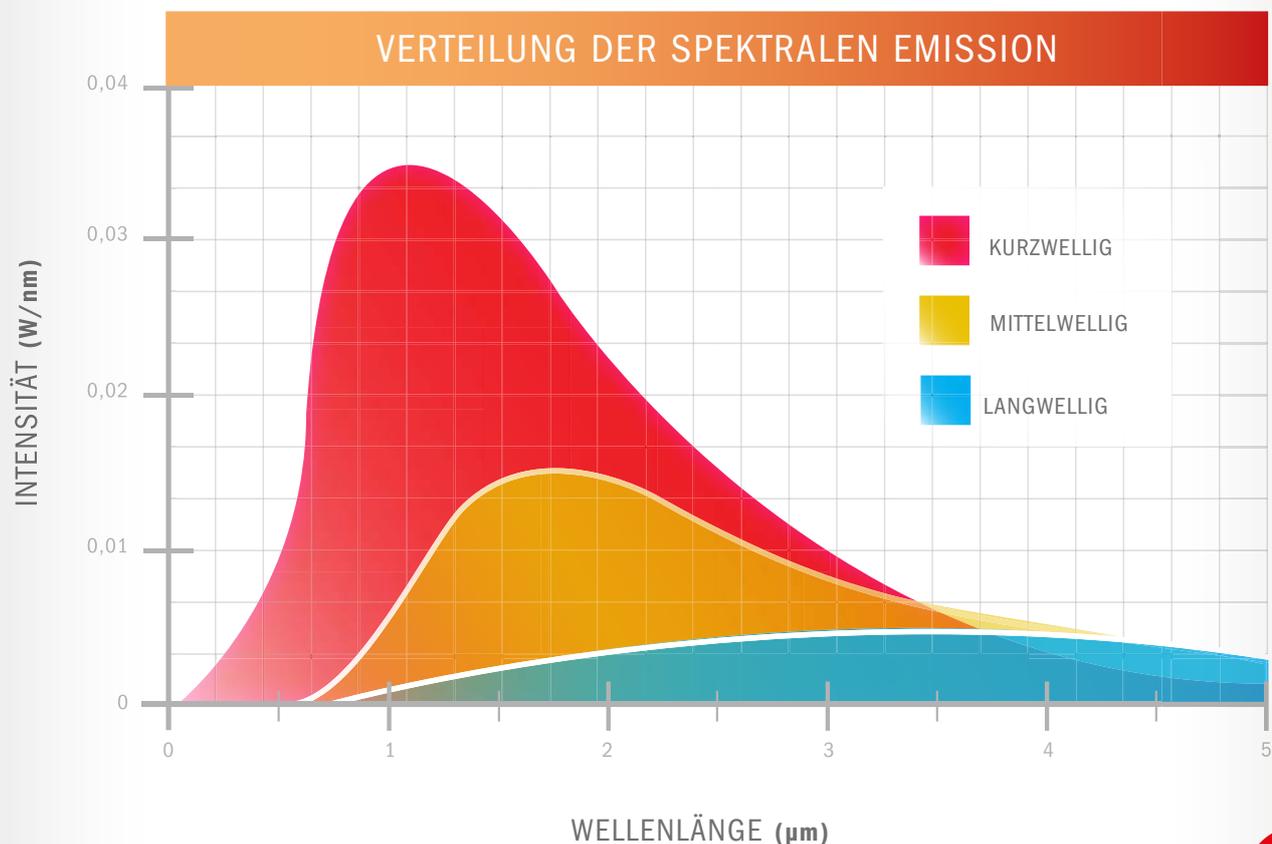
DECKENBEFESTIGUNGEN

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

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.



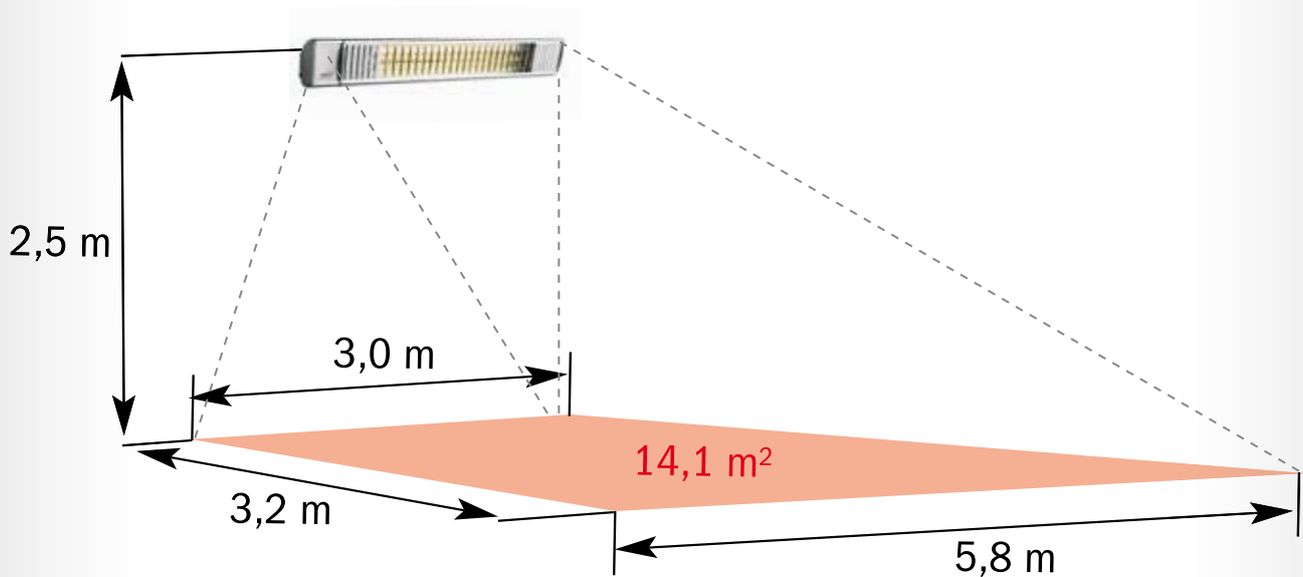
NOCH BESSER ALS ZUVOR – „LOW GLARE“ WIRD ZU „ULTRA LOW GLARE“.

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 m² bei 1.500 - 2.000 W für 36-48 Cent pro Stunde



Ihr Händler

BURDA - Onlinepartner • Infrartheizstrahler24.de
Homburger Str. 49d
61191 Rosbach v.d.H.
E-Mail anfrage@infrartheizstrahler24.de
Mobil +49 (0) 160 - 5865701
Tel +49 (0) 6003 - 9354766
Internet 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 · www.burdawtg.com

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



Besuchen Sie unsere
nordamerikanische Seite
www.TheHeater.com