Für ein perfektes Klima

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





OUTDOOR





INDOOR





MODULAR





HEATING COOLING

BURDA PERFECTCLIME® -Der intelligente Weg ... seit 1990

INTELLIGENTE LÖSUNGEN

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

INTELLIGENTE ANTWORTEN

Wir hören zu, erkennen und verstehen die Bedürfnisse unserer Kunden. Gemeinsam finden wir die richtigen Antworten auf deren Fragen. Unser Credo, dabei 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



LIGHT

CONTROL

Terrasse



Halle (Produktion, Lager, etc.)



Balkon/Terrasse/Wintergarten



Garage/Werkstatt



Hangar





Tierhaltung



Kreuzfahrtschiff



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





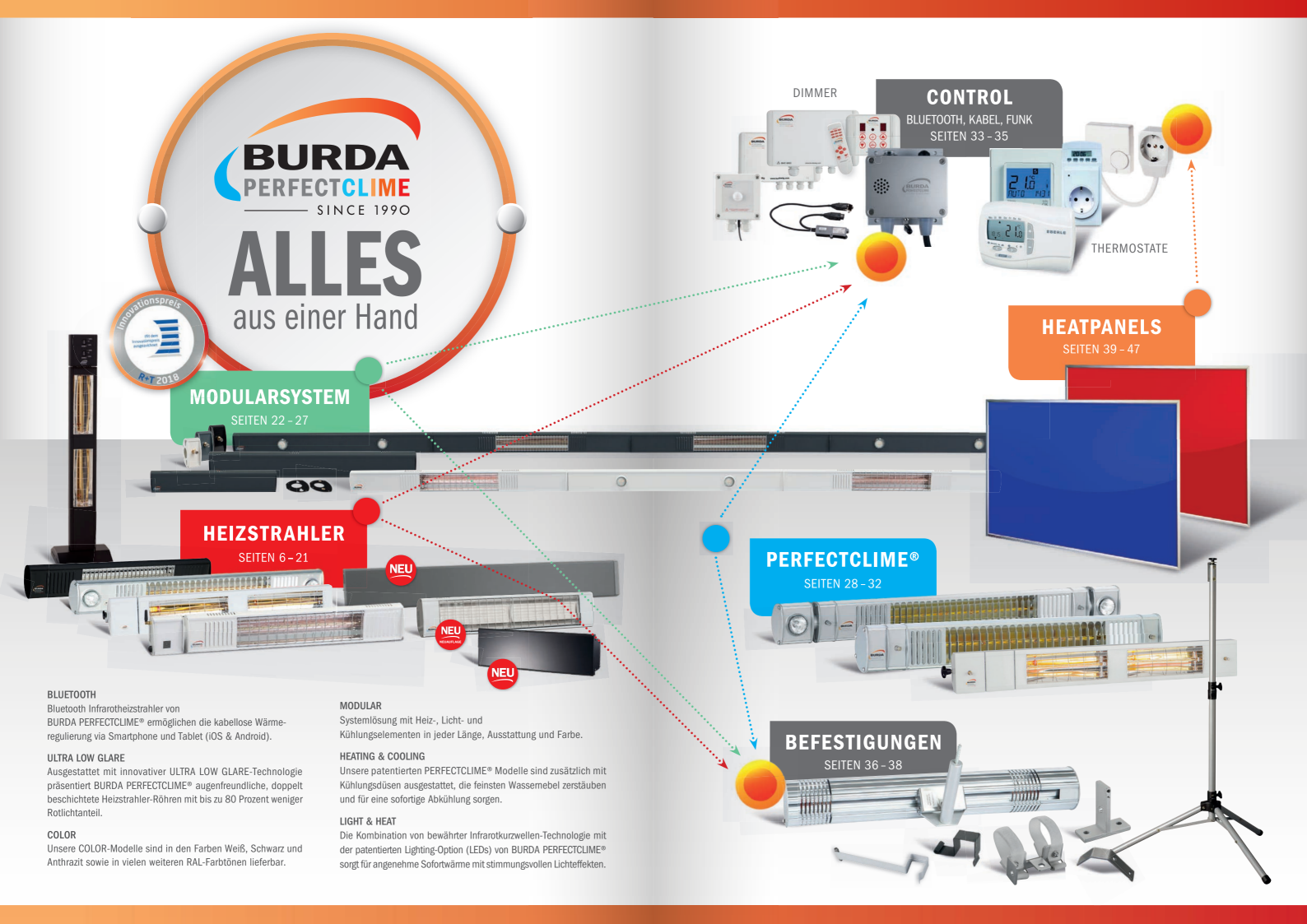






IP65 = Geschützt gegen Strahlwasser (aus allen Richtungen)

IP67 = Geschützt vor eindringendem





Steuern Sie Ihren Heizstrahler jetzt einfach und bequem über das Smartphone oder Tablet (iOS und Android). BURDA PERFECTCLIME® Bluetooth-Heizstrahler oder Bluetooth-Dimmer jetzt mit kostenloser BURDA-App inklusive Fernbedienung.

BURDA-App-Steuerung für Smartphones

BURDA

1 Burda Heater

2 Burda Heater

ALL

EINSATZBEREICHE

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen



Kostenlos verfügbar für iOSund Android-Geräte.



66%

66%



/ Ausschalttimer-Funktion

BLUETOOTH-SERIE

TERM2000 BLUETOOTH IP67

Träge C-Sicherung 16A (C16) empfohlen



Infrarot-Fernbedienung

Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers auch ohne Smartphone

App-Steuerung über Smartphone oder Tablet möglich

Manuelle Regelung am Gerät möglich

√ Farben: Anthrazit, Weiß und Schwarz

✓ Ultra Low Glare Röhre

√ Wasserdicht IP67



LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
2000	Weiß	BTURCAC200V9010	4260409692442	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Anthrazit	BTURCAC200V7016	4260409692459	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Schwarz	BTURCAC200V9005	4260409692435	IP67	71 x 10 x 12,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



Infrarot-Fernbedienung inklusive Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers

auch ohne Smartphone



SMART BLUETOOTH IP24

Träge C-Sicherung 16A (C16) empfohlen

LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- ANSCHLUSS
2000	Weiß	BTBHS2024	4260409693135	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Schwarz	BTBHS2024-1	4260409693142	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Silber	BTBHS2024-3	4260409693159	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



Erhältlich für Burda Dimmeroder Heizstrahlersysteme.

BLUETOOTH-SERIE

App-Steuerung über Smartphone oder Tablet möglich

Farben: Silber, Weiß und Schwarz

Manuelle Regelung am Gerät möglich

/ Spritzwasserschutz IP24

89,5 cm



SMART MULTI BLUETOOTH IP24

Träge C-Sicherung 16A (C16) notwendig





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- ANSCHLUSS
2 x 1500	Weiß	BTBHS3024	4260409694064	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Schwarz	BTBH\$3024-1	4260409694071	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Silber	BTBHS3024-3	4260409694088	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



SMART TOWER BLUETOOTH **IP24**

Träge C-Sicherung 16A (C16) notwendig





App-Steuerung über Smartphone oder Tablet möglich

Manuelle Regelung am Gerät möglich

Farben: Silber, Weiß und Schwarz

Spritzwasserschutz IP24



Infrarot-Fernbedienung Inklusive

Zur einfachen Steuerung Ihres Heizstrahlers auch ohne Smartphone

LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
2 x 1500	Weiß	BTBHST3024-2	4260409694002	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Schwarz	BTBHST3024-1	4260409694026	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Silber	BTBHS3024-3	4260409694019	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz





Der wetterbeständige TERM2000 spendet in allen Außenbereichen unkomplizierte und behagliche Sofortwärme – und das für bis zu 5.000 Stunden. Je nach Einsatzbereich und Leistungsanforderung gibt es den TERM2000 mit der Schutzklasse IP44 (Spritzwasserschutz) oder komplett wasserdicht in der Ausführung IP67. Die leistungsstarken Heizstrahler sind sowohl als Einzel- oder Doppelstrahler sowie als dreistrahlige Powerstrahler erhältlich und bieten eine Leistungsbandbreite von 1000 bis zu 8000 Watt – je nach Ausstattung. Auch in punkto Farbauswahl lässt die TERM2000-Serie keine Wünsche offen: von beliebten Standardfarben in Weiß, Schwarz oder Anthrazit bis hin zur eigenen Wunschfarbe stehen alle RAL-Farben zur Verfügung.

Für große Außenbereiche gibt es alle Vorteile der TERM2000-Serie auch zum Aufstellen – als TERM TOWER PALMS. Ideal für die Hotellerie und Gastronomie bietet der TERM TOWER PALMS optimale Wärmeleistung in allen Bereichen – ganz besonders da, wo fehlende Befestigungsmöglichkeiten bislang den Einsatz anderer Systeme verhinderten.

Vielfältige Ausstattungsoptionen des TERM2000 in Bezug auf Funktion, Leistung und Farbdesign gewährleisten nahezu unbegrenzte und optisch anspruchsvolle Einsatzmöglichkeiten.

EINSATZBEREICHE

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen



TERM TOWER

PALMS IP67

δ

TERM2000-SERIE TERM2000-SERIE



Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME ®







LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1000	Alu poliert	RCA100	4260051480503	IP67	45 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 1650	Alu poliert	RCA165	4260051480237	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 2000	Alu poliert	RCA200V	4260051480275	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1000	Alu poliert	URCA100V	4260051485577	IP67	45 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Alu poliert	URCA150V	4260051485386	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Alu poliert	URCA165V	4260051483863	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Alu poliert	URCA200V	4260051484150	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 1500	Weiß	URCAC150V9010	4260051485607	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Weiß	URCAC165V9010	4260051485614	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 2000	Weiß	URCAC200V9010	4260051485621	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 1500	Schwarz	URCAC150V9005	4260051486222	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Schwarz	URCAC165V9005	4260051486239	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 2000	Schwarz	URCAC200V9005	4260051486246	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 1500	Anthrazit	URCAC150V7016	4260051488240	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Anthrazit	URCAC165V7016	4260051488257	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Anthrazit	URCAC200V7016	4260051486581	IP67	61 x 9,5 x 12,5	2000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



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

TERM2000 MULTI IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:

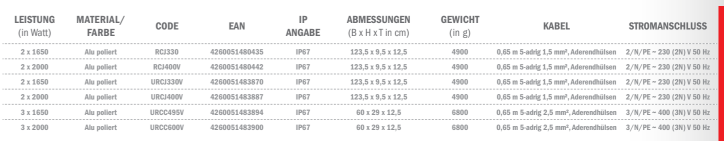














3 kW 4 kW 6 kW 8 kW

TERM TOWER PALMS IP67

Erhältlich und kombinierbar mit:





Wasserdicht	







LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
1000	Weiß	URCACS01044V9010	4260051488592	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Weiß	URCACS01544V9010	4260051488370	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm²,Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1000	Schwarz	URCACS01044V9005	4260051488608	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm²,Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Schwarz	URCACS01544V9005	4260051488394	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm²,Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1000	Anthrazit	URCACS01044V7016	4260051488615	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Anthrazit	URCACS01544V7016	4260051488424	IP44	46,4 x 9,5 x 12,5	2100	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

LIGHT&HEAT-SERIE



LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
1000	Alu poliert	URCA01044V	4260051488653	IP44	51 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Alu poliert	URCA01544V	4260051488509	IP44	51 x 9,5 x 12,5	2300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

INDOOR: Für die Nutzung der Heizstrahler in Innenbereichen muss zur Erfüllung der EU-Verordnung 2015/1188 zwingend die externe Steuerung BHCl868 (Funk) oder BHClNSTAT+3R (verkabelt) oder BHCFIT3R (verkabelt) oder Gleichwertige verwendet werden. Ansonsten verliert das Gerät die CE-Kennzeichnung.

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







LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
650	Weiß	NRCA065	4260051488523	IP20	35,7 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
650	Schwarz	NRCA065-1	4260051488530	IP20	35,7 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 650	Weiß	NRCJ130	4260051488554	IP20	60,7 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 650	Schwarz	NRCJ130-1	4260051488547	IP20	60,7 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
3 x 650	Weiß	NRCK195	4260051488677	IP20	85,5 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
3 x 650	Schwarz	NRCK195-1	4260051488684	IP20	85,5 x 12,5 x 8	3000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



TERM2000 CVH IP20

Lack- und Bautrockner - Multifunktionaler,

tragbarer Heiztrockner für die Materialerwärmung und -trocknung



LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
2000	Schwarz	RCAC020VH-1	4260051482293	IP20	42,5 x 15 x 21	1500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Rot	RCAC020VH-4	4260051482309	IP20	42,5 x 15 x 21	1500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



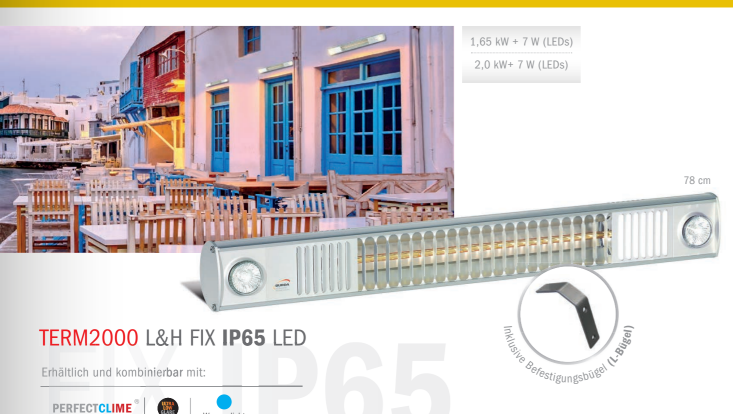
Überall, wo es auf die "richtige" Helligkeit ankommt, sind unsere patentierten Heiz-/Licht-Kombinationsgeräte die erste Wahl. Sie basieren in Technik und Design auf der bewährten TERM2000-Serie in Verbindung mit 2- bzw. 4-strahligen LED-Spots (240V/3,5W). Die Geräte sind wasserdicht gemäß IP65. Heizröhre und Licht können analog oder separat gesteuert und gedimmt werden. Speziell abgestimmte Dimmer sind bei uns als Zubehör erhältlich.

EINSATZBEREICHE

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen



LIGHT&HEAT-SERIE **LIGHT&HEAT**-SERIE



LEISTUNG ABMESSUNGEN **GEWICHT** MATERIAL/FARBE KABEL STROMANSCHLUSS CODE EAN **IP ANGABE** (in Watt) (B x H x T in cm) (in g) 2 m 5-adrig 1,5 mm², 1650 + 7 URLH1765F 4260051484044 IP65 78 x 9,5 x 12,5 3350 2/N/PE ~ 230 V 50 Hz 2 m 5-adrig 1,5 mm², 2000 + 7 URLH2165F 4260051484051 IP65 78 x 9,5 x 12,5 2/N/PE ~ 230 V 50 Hz



Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME ®



LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1650 + 7	Alu poliert	URLH1765	4260051484020	IP65	82,5 x 9,5 x 12,5	3350	1,9 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000 + 7	Alu poliert	URLH2165	4260051484037	IP65	82,5 x 9,5 x 12,5	3350	1,9 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz



TERM2000 L&H XL IP65 LED

4,0 kW + 14 W (LEDs)

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

Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME®





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
2 x 2000 + 14	Alu poliert	URLH4265	4260051484075	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	1,9 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz
2 x 2000 + 14	Anthrazit	URLHC42657016	4260409692602	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	1,9 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz
2 x 2000 + 14	Weiß	URLHC42659010	4260409691575	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	1,9 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz
2 x 2000 + 14	Schwarz	URLHC42659005	4260409691582	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7100	1,9 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz

14 15

180°

60 cm



Die SMART-Serie beinhaltet unkomplizierte, kompakte Infrarotheizstrahler, die an die Wand, unter die Decke und auf einem Stativ montiert werden können oder als Standheizstrahler (SMART TOWER) bzw. Decken- und Wandeinbaumodell (SMART FRAME) angenehme Sofortwärme in allen geschützten Außenbereichen schenken. Alle SMART-Modelle sind mit lichtreduzierten LOW GLARE-Röhren mit einer Betriebsdauer von bis zu 5.000 Stunden ausgestattet. Sie haben die Auswahl zwischen den Standardfarben Weiß, Schwarz oder Silber.

EINSATZBEREICHE

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen



Erhältlich und kombinierbar mit:











(in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1500	Weiß	BHS1524	4260051489568	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Silber	BHS1524-3	4260051489551	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Weiß	BHS2024	4260051489575	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Silber	BHS2024-3	4260051489582	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Schwarz	BHS2024-1	4260051480053	IP24	48 x 14,5 x 9,5	2500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Weiß	BHS3024	4260051487243	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V/50 Hz
 2 x 2000	Weiß	BHS4024	4260051487267	IP24	89,5 x 14,5 x 9,5	4000	0,65 m 5-adri 2,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
 3 x 2000	Weiß	BHS6024	4260051487281	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
 1500	Weiß	BHSS1524	4260409694934	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
1500	Schwarz	BHSS1524-1	4260409694941	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
1500	Silber	BHSS1524-3	4260409694958	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
 2000	Weiß	BHSS2024	4260409694965	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2000	Schwarz	BHSS2024-1	4260409694972	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2000	Silber	BHSS2024-3	4260409694989	IP24	129 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz



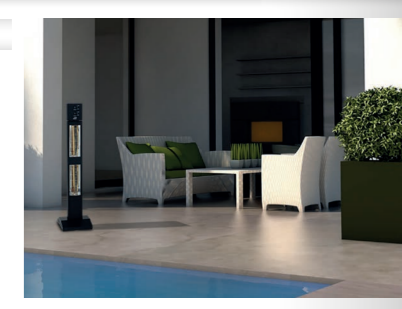


LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1500	Weiß	BHSF1524-2	4260409694842	IP24	60 x 32,5 x 10	3500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1500	Silber	BHSF1524-3	4260409694859	IP24	60 x 32,5 x 10	3500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Weiß	BHSF2024-2	4260409694835	IP24	60 x 32,5 x 10	3500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Silber	BHSF2024-3	4260409694866	IP24	60 x 32,5 x 10	3500	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

1,5 kW

2 kW





SMART TOWER **IP24**



LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
2 x 1500	Schwarz	BHST3024-1	4260051484686	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Weiß	BHST3024	4260051484693	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Silber	BHST3024-3	4260051484709	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Rot	BHST3024-4	4260051484716	IP24	29 x 126 x 32	7300	1,9 m 3-adrig	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

RELAX! heißt die neue Produktgruppe von **BURDA PERFECTCLIME®** mit extrem leistungsstarken Design-Heizstrahlern. Die neue **RELAX!**-Serie umfasst die In- und Outdoor Produktlinie **RELAX GLASS IRA IP65** – Infrarot-Kurzwellenstrahler mit sehr hochwertiger und lichtreduzierender Glaskeramik Abdeckung **SCHOTT NEXTREMA®** und intensiver SOFORTWÄRME. Ergänzt wird das Sortiment mit neuen Dunkelstrahlern **RELAX DARK IRC IP55**. Die Langwellenstrahler versorgen die Luft gleichmäßig mit Wärme gänzlich ohne Licht.

EINSATZBEREICHE

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Innen- und Außenbereichen



RELAX GLASS IRA IP65

Lichtreduziert mit getönter Glaskeramik SCHOTT NEXTREMA®

GEHÄUSEFARBEN

GLASFRONT









Der erste Infrarot-Kurzwellenstrahler von BURDA PERFECTCLIME® mit getönter Glaskeramik Abdeckung SCHOTT NEXTREMA®. **RELAX GLASS IRA IP65** liefert sehr leistungsstarke Sofortwärme durch kurzwellige Strahlung von 1200 bis 2200 Watt, ist lichtreduziert dank der hochwertigen Glasfront und wasserdicht. Ideal für die Wand- und Deckenmontage* oder mit Rahmen als Einbaumodell*. Die Modelle sind auch mit Dimmer** (33/66/100 %) und Fernbedienung erhältlich.

- * 2200 Watt Modelle nur Wandmontage
- ** 1200 Watt Modelle nur Fernbedienung AN/AUS

Infrarot-Kurzwelle mit 1200/1500/1800 und 2200 Watt für imponierende Sofortwärme

RELAX!

19

Hochwertige, lichtreduzierende Glaskeramik SCHOTT NEXTREMA®

Wasserdicht, Schutzklasse IP65

Farbauswahl für Gehäuse, Glasfront und Rahmen

Optional mit Dimmer (33/66/100 %) inklusive Fernbedienung**

/ EIN/AUS Schalter**

Stromanschluss 230 Volt mit C16A Absicherung

2 Jahre **Gar**antie

CODE*	EAN	(in Watt)	FARBE (Gehäuse/Glas)	IP ANGABE	(B x H xT in cm)	(in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
				Mit Dimm	er/Fernbedienung			
BRELG1200R-3	4260409695467	1200	Silber/Schwarz	65	58,5 x 17 x 8	3600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1200R-3W	4260409695801	1200	Silber/Weiß	65	58,5 x 17 x 8	3600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1200R-1	4260409695733	1200	Schwarz/Schwarz	65	58,5 x 17 x 8	3600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500RD-3	4260409695443	1500	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500RD-3W	4260409695818	1500	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500RD-1	4260409695450	1500	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800RD-3	4260409695429	1800	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800RD-3W	4260409695825	1800	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800RD-1	4260409695436	1800	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200RD-3	4260409695405	2200	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200RD-3W	4260409695832	2200	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200RD-1	4260409695412	2200	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
				Ohne Dimi	ner/Fernbedienung			
BRELG1200-3	4260409695399	1200	Silber/Schwarz	65	58,5 x 17 x 8	3500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1200-3W	4260409695849	1200	Silber/Weiß	65	58,5 x 17 x 8	3500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1200-1	4260409695757	1200	Schwarz/Schwarz	65	58,5 x 17 x 8	3500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500-3	4260409695382	1500	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500-3W	4260409695856	1500	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1500-1	4260409695764	1500	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800-3	4260409695375	1800	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800-3W	4260409695863	1800	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG1800-1	4260409695771	1800	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200-3	4260409695368	2200	Silber/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200-3W	4260409695870	2200	Silber/Weiß	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELG2200-1	4260409695788	2200	Schwarz/Schwarz	65	90 x 17 x 8	5100	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz

^{*} Agenda: Code-3: Gehäuse Silber + Glas Schwarz | Code-3W: Gehäuse Silber + Glas Weiß | Code-1: Gehäuse Schwarz + Glas Schwarz



CODE*	EAN	LEISTUNG (in Watt)	FARBE (Gehäuse/Glas)	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
				Mit Dim	mer/Fernbedienung			
BRELGF1200R-3	4260409695597	1200	Silber/Schwarz	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1200R-3W	4260409695887	1200	Silber/Weiß	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1200R-1	4260409695603	1200	Schwarz/Schwarz	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500RD-3	4260409695610	1500	Silber/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500RD-3W	4260409695894	1500	Silber/Weiß	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500RD-1	4260409695627	1500	Schwarz/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8300	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800RD-3	4260409695634	1800	Silber/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800RD-3W	4260409695900	1800	Silber/Weiß	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800RD-1	4260409695641	1800	Schwarz/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8300	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
				Ohne Dim	mer/Fernbedienung			
BRELGF1200-3	4260409695658	1200	Silber/Schwarz	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1200-3W	4260409695917	1200	Silber/Weiß	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5500	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1200-1	4260409695665	1200	Schwarz/Schwarz	IP65	60 x 21,4 x 12,3	5200	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500-3	4260409695672	1500	Silber/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500-3W	4260409695924	1500	Silber/Weiß	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1500-1	4260409695689	1500	Schwarz/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8300	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800-3	4260409695696	1800	Silber/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800-3W	4260409695931	1800	Silber/Weiß	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8600	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz
BRELGF1800-1	4260409695702	1800	Schwarz/Schwarz	IP65	97,8 x 23,1 x 12,3	8300	1,8 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	L/N/PE, 230-240 V ~ 50 Hz

^{*} Agenda: Code-3: Gehäuse Silber + Glas Schwarz | Code-3W: Gehäuse Silber + Glas Weiß | Code-1: Gehäuse Schwarz + Glas Schwarz

RELAX GLASS IRA IP65

CODE	EAN	FARBE BESCHREIBUNG		MATERIAL	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)
			Rahmen			
BRELGFS-3	4260409695498	Silber	Rahmen für 1200 Watt Modelle	Edelstahl	60 x 21,4 x 12,3	2000
BRELGFS-1	4260409695795	Schwarz	Rahmen für 1200 Watt Modelle	Kaltgewalzter Stahl	60 x 21,4 x 12,3	1700
BRELGFL-3	4260409695474	Silber	Rahmen für 1500/1800 Watt Modelle	Edelstahl	97,8 x 23,1 x 12,3	3500
BRELGFL-1	4260409695481	Schwarz	Rahmen für 1500/1800 Watt Modelle	Kaltgewalzter Stahl	97,8 x 23,1 x 12,3	3200
			Fernbedienungen			
BRELGR	4260409695511	Schwarz	Fernbedienung für 1200 Watt Modelle, ON/OFF Funktion, Timer 1 Std.	ABS: Acrylonitrile Butadiene Styrene	4,5 x 12,5	50
BRELGRD	4260409695504	Schwarz	Fernbedienung für 1500/1800/2200 Watt Modelle mit Dimmer (33/66/100 %) und Timer (3 Std.)	ABS: Acrylonitrile Butadiene Styrene		50
			Montagebügel			
BRELGB-3	4260409695566	Silber	Montagebügel	Edelstahl	Montagebügel	450 g/set



DUNKELSTRAHLER mit intelligenter Langwellen-Technologie

FARBEN

RELAX!-SERIE





Leistungsstarke Dunkelstrahler komplett lichtreduziert. Der Langwellenstrahler **RELAX DARK IRC IP55** versorgt die Umluft gleichmäßig mit Wärme gänzlich – ohne Lichteffekte. Das flache, geradlinige Design in silber oder schwarz fügt sich elegant und zugleich dezent in jedes Ambiente ein. Schlichte Eleganz und hohe Funktionalität bieten viele Einsatzmöglichkeiten in privaten und gewerblichen Innenbereichen. Für die Wirksamkeit in Außenbereichen eignen sich aufgrund der langwelligen IR-Strahlung nur absolut windfreie Bereiche.

INDOOR: Für die Nutzung in **Innenbereichen** muss zur Erfüllung der EU-Verordnung 2015/1188 zwingend die externe Steuerung BHCl868 (Funk) oder BHClNSTAT+3R (verkabelt) oder BHCFIT3R (verkabelt) oder Gleichwertige verwendet werden. Ansonsten verliert das Gerät die CE-Kennzeichnung.

Inklusive Halterung

Infrarot-Langwelle IRC mit 2200/2400 Watt für wohlige Wärme

Keine Lichtabstrahlung

Hochwertige, wetterbeständige Ausführung IP55

Farbauswahl in schwarz oder silber

Stromanschluss 230 Volt mit C16A Absicherung

2 Jahre Garantie

CODE	EAN	LEISTUNG (in Watt)	FARBE	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
BRELD2200-3	4260409695580	2200	Silber	IP55	158 x 20,1 x 5,8	8100	1,90 m 3-adrig, 1,5 mm², Schukostecker	220-240 V ~ 50-60 Hz
BRELD2400-1	4260409695573	2400	Schwarz	IP55	158 x 20,1 x 5,8	8100	1,90 m 3-adrig, 1,5 mm²,	220-240 V ~ 50-60 Hz



SIE HABEN DIE WAHL - GANZ INDIVIDUELL ODER FERTIGES SET

Erhältliche Farben:

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

✓ MODULAR ✓ INDIVIDUELL ✓ ALLE LÄNGEN

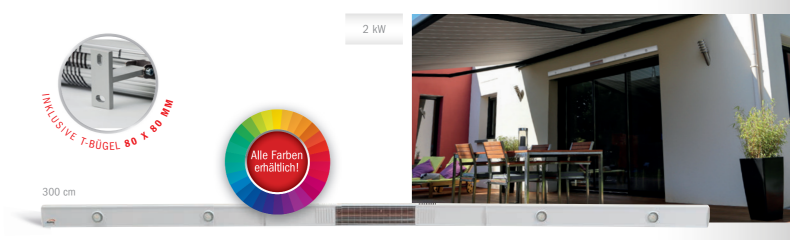
✓ ALLE FARBEN ✓ WASSERDICHT (IP65/IP67) ✓ LEDs 3,5 W



In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen







MSET 3.1 = M1 + M2 + M1

2 x LED + 1 x Heizstrahler





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
2000 + 14	Weiß	MSET3.1 9010	4260409691636	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7100	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2000 + 14	Schwarz	MSET3.1 9005	4260409692831	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7100	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2000 + 14	Anthrazit	MSET3.1 7016	4260409691643	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7100	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz



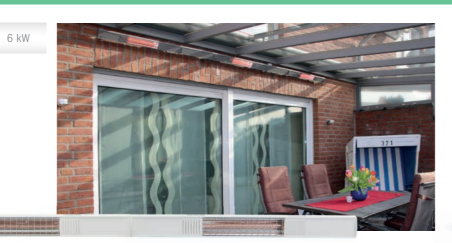
MSET 3.2 = M2 + M1 + M2 1 x LED + 2 x Heizstrahler





 LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
4000 + 7	Weiß	MSET3.2 9010	4260409691858	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7000	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4000 + 7	Schwarz	MSET3.2 9005	4260409692848	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7000	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
 4000 + 7	Anthrazit	MSET3.2 7016	4260409691872	IP65	300 x 9,5 x 12,5	7000	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz







MSET 3.3 = M2 + M2 + M2

3 x Heizstrahler



(in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
	6000	Weiß	MSET3.3 9010	4260409692657	IP67	300 x 9,5 x 12,5	6900	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
	6000	Schwarz	MSET3.3 9005	4260409692664	IP67	300 x 9,5 x 12,5	6900	1 m 5-adrig 1,5 mm ² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
	6000	Anthrazit	MSET3.3 7016	4260409692688	IP67	300 x 9,5 x 12,5	6900	1 m 5-adrig 1,5 mm ² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz

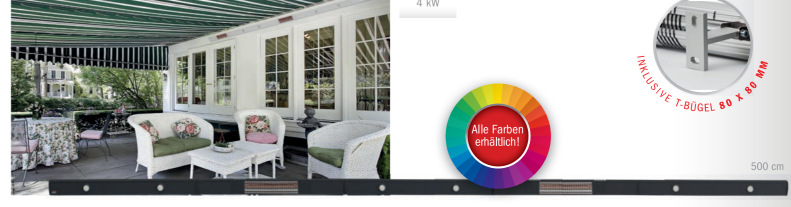
MSET 4.2 = M2 + M1 + M1 + M2 2 x LED + 2 x Heizstrahler





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
4.000 ÷ 14	Weiß	MSET4.2 9010	4260409692732	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4.000 ÷ 14	Schwarz	MSET4.2 9005	4260409692749	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4.000 ÷ 14	Anthrazit	MSET4.2 7016	4260409692763	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz





MSET 4.1 = M1 + M2 + M2 + M1

2 x LED + 2 x Heizstrahler





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
4000 + 14	Weiß	MSET4.1 9010	4260409692695	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4000 + 14	Schwarz	MSET4.1 9005	4260409692701	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4000 + 14	Anthrazit	MSET4.1 7016	4260409692725	IP65	400 x 9,5 x 12,5	9400	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz



3 x LED + 2 x Heizstrahler





LEISTU (in Wa		CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROM- Anschluss
4.000 ÷	21 Weiß	MSET5.1 9010	4260409692770	IP65	500 x 9,5 x 12,5	11800	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4.000 ÷	21 Schwarz	MSET5.1 9005	4260409692787	IP65	500 x 9,5 x 12,5	11800	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4.000 +	21 Anthrazit	MSET5.1 7016	4260409692800	IP65	500 x 9,5 x 12,5	11800	1 m 5-adrig 1,5 mm² Wieland Stecker	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz

MODULAR

EINZELNE MODULE UND ZUBEHÖR



M 3

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

M 2 100 cm - 1 x 2000 W Heizstrahler M BLENDE

Verfügbar in 50 cm/75 cm/100 cm

LEISTUNG/ BEZEICHNUNG	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS	
				M1 LED MO	DUL				
2 x 3,5 Watt	Weiß	MRL2C9010	4260409691605	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2000	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
2 x 3,5 Watt	Schwarz	MRL2C9005	4260409693098	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2000	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
2 x 3,5 Watt	Anthrazit	MRL2C7016	4260409691629	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2000	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
M2 HEATER MODUL									
2000 Watt	Weiß	MURCAC200V9010	4260409691520	IP67	100 x 9,5 x 12,5	2300	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 5 OHz	
2000 Watt	Schwarz	MURCAC200V9005	4260409693104	IP67	100 x 9,5 x 12,5	2300	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
2000 Watt	Anthrazit	MURCAC200V7016	4260409691513	IP67	100 x 9,5 x 12,5	2300	1.9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
M3 HEATER & LED MODUL									
2000 + 7 Watt	Weiß	MURLHC21659010	4260409691551	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2400	1 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
2000 ÷ 7 Watt	Schwarz	MURLHC21659005	4260409691544	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2400	1 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
2000 ÷ 7 Watt	Anthrazit	MURLHC21657016	4260409691568	IP65	100 x 9,5 x 12,5	2400	1 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz	
				BLENDEN					
BLENDE 50 cm	Weiß	M50BL9010	4260409693203	IP65	50 x 9,5 x 12,5	80			
BLENDE 50 cm	Schwarz	M50BL9005	4260409693210	IP65	50 x 9,5 x 12,5	80			
BLENDE 50 cm	Anthrazit	M50BL7016	4260409693227	IP65	50 x 9,5 x 12,5	80			
BLENDE 75 cm	Weiß	M75BL9010	4260409693234	IP65	75 x 9,5 x 12,5	120			
BLENDE 75 cm	Schwarz	M75BL9005	4260409693241	IP65	75 x 9,5 x 12,5	120			
BLENDE 75 cm	Anthrazit	M75BL7016	4260409693258	IP65	75 x 9,5 x 12,5	120			
BLENDE 100 cm	Weiß	M100BL9010	4260409693265	IP65	100 x 9,5 x 12,5	160			
BLENDE 100 cm	Schwarz	M100BL9005	4260409693272	IP65	100 x 9,5 x 12,5	160			
BLENDE 100 cm	Anthrazit	M100BL7016	4260409693289	IP65	100 x 9,5 x 12,5	160			

MODULAR SIDEPART-SET

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

Erhältliche Farben:





BEZEICHNUNG	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)
SIDEPART-SET	Weiß	MSPS9010	4260409692213	1 x 9,5 x 8	140
SIDEPART-SET	Schwarz	MSPS9005	4260409692220	1 x 9,5 x 8	140
SIDEPART-SET	Anthrazit	MSPS7016	4260409692237	1 x 9,5 x 8	140

DÜSEN

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

Erhältliche Farben:





BEZEICH	,	CODE	EAN	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)
MD1 Di		MD19010	4260409692176	4,5 x 10 x 8	194
MD1 Di		MD19005	4260409692534	4,5 x 10 x 8	194
MD1 Di		MD17016	4260409692619	4,5 x 10 x 8	194



BEZEICHNUNG	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)
Markisenbügel, 4 cm	Weiß	MB40409010	4260409692176	40 x 40 (B x T)	50
Markisenbügel, 4 cm	Schwarz	MB40409005	4260409692534	40 x 40 (B x T)	50
Markisenbügel, 4 cm	Anthrazit	MB40407016	4260409692619	40 x 40 (B x T)	50
Markisenbügel, 20 cm	Weiß	MB40402009010	4260409693432	40 x 40 x 200 (B x H x T)	55
Markisenbügel, 20 cm	Schwarz	MB40402009005	4260409693425	40 x 40 x 200 (B x H x T)	55
Markisenbügel, 20 cm	Anthrazit	MB40402007016	4260409693418	40 x 40 x 200 (B x H x T)	55
T-Bügel	Weiß	BCTF9010	4260409692961	8 (B)	50
T-Bügel	Schwarz	BCTF9005	4260409692978	8 (B)	50
T-Bügel	Anthrazit	BCTF7016	4260409692985	8 (B)	50



PERFECTCLIME®

0 U T D O O R

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

In allen privaten, gewerblichen, öffentlichen, gastronomischen oder industriellen Außenbereichen



Perfectclime® COOLING

Maßgeschneiderte Vernebelungs- und Kühlungsanlage aus Edelstahl im Baukastensystem für eine perfekte Luftfeuchtigkeit, kühle Temperaturen und jeden Kühlungsradius. Siehe Seite 32.





PERFECTCLIME® TERM2000 COLOR IP67







LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/ FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1650	Silber	UPCRCA165V2	4260051485669	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Silber	UPCRCA200V2	4260051484488	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Weiß	UPCRCAC165V29010	4260409691674	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Weiß	UPCRCAC200V29010	4260409691681	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Schwarz	UPCRCAC165V29005	4260409691698	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Schwarz	UPCRCAC200V29005	4260409691704	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
1650	Anthrazit	UPCRCAC165V27016	4260409691711	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Anthrazit	UPCRCAC200V27016	4260409691728	IP67	70 x 9,5 x 12,5	2900	1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz









LEIST (in W	att) FA	ERIAL/	CODE		PANGABE	(B x H xT in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1650	÷ 7 S	ilber UF	PCRLH1765F2	4260051484563	IP65	87 x 9,5 x 12,5	4050	2 m 5-adrig 1,5mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V/50 Hz
2000	÷ 7 S	ilber UF		4260051484594	IP65	87 x 9,5 x 12,5	4050	2 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V/50 Hz
1650	÷ 7 S			4260051484556	IP65	91 x 9,5 x 12,5	4050	2 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V/50 Hz
2000	÷ 7 S			4260051484570	IP65	91 x 9,5 x 12,5	4050	2 m 5-adrig 1,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V/50 Hz
2 x 2000		ilber Ul	PCRLH42652 4	4260051484624	IP65	200 x 9,5 x 12,5	7700	2 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 V 50 Hz



Erhältlich und kombinierbar mit:

PERFECTCLIME ®





LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
 2 x 2000	Silber	UPCRTT400V	4260051484631	IP67	110 x 250-270	4900	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
3 x 2000	Silber	UPCRTT600V	4260051484648	IP67	110 x 250-270	5100	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4 x 2000	Silber	UPCRTT800V	4260051484365	IP67	110 x 250-270	5300	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2 x 2000	Schwarz	UPCRTTC400V9005	4260409691797	IP67	110 x 250-270	4900	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
3 x 2000	Schwarz	UPCRTTC600V9005	4260409691803	IP67	110 x 250-270	5100	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4 x 2000	Schwarz	UPCRTTC800V9005	4260409691810	IP67	110 x 250-270	5270	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
2 x 2000	Weiß	UPCRTTC400V9010	4260409691827	IP67	110 x 250-270	4900	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
 3 x 2000	Weiß	UPCRTTC600V9010	4260409691834	IP67	110 x 250-270	5100	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz
4 x 2000	Weiß	UPCRTTC800V9010	4260409691841	IP67	110 x 250-270	5270	10 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz



PERFECTCLIME® SMART IP24







LEISTUNG (in Watt)	MATERIAL/FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
1500	Weiß	PCBHS15242	4260051486536	IP24	63 x 14,5 x 9,5	2500	1 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000	Weiß	PCBHS20242	4260051486543	IP24	63 x 14,5 x 9,5	2500	1 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 1500	Weiß	PCBHS30242	4260051485065	IP24	111,5 x 14,5 x 9,5	4000	1 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2 x 2000	Weiß	PCBHS40242	4260051485089	IP24	111,5 x 14,5 x 9,5	4000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	2/N/PE ~ 230 V 50 Hz
3 x 2000	Weiß	PCBHS60242	4260051485102	IP24	151,5 x 14,5 x 9,5	6000	0,65 m 5-adrig 2,5 mm², Aderendhülsen	3/N/PE ~ 400 (3N) V 50 Hz

PERFECTCLIME® PUMPE



PERFECTCLIME® KUPPLUNGEN

ABBILDUNG	BEZEICHNUNG	CODE	EAN
70	T - Kupplung	PCKT	4260051483245
	L - Kupplung	PCKL	4260051483252
	Gerade Kupplung	PCKS	4260051483856
	End - Kupplung	PCKE	4260051483269
4	Winkel Kupplung	PCKG	4260051483276
ACO.	Anschlusskupplung, Messing vernickelt, 1/4" NPT M - ø6,35mm - 1/4"	PCIT.0330	4260409695948

PERFECTCLIME® POLYAMID PIPELINE

ABBILDUNG	BEZEICHNUNG	CODE	EAN
	Polyamid Schlauch 25 cm	PCPS25	4260051483290
=	Polyamid Schlauch 75 cm Gerte	PCPG7	4260051483313
→	Polyamid Schneider Cutter	PCPC	4260051483320
a	Polyamid Schlauchbesfestigung	РСРВ	4260051483337
//	Edelstahl Pipeline, 100 cm, ø6,35 mm	PCSS100	4260409695306
	Edelstahl Pipeline, 75 cm, ø6,35 mm	PCSS75	4260409695313
///	Edelstahl Pipeline, 30 cm, ø6,3 5mm	PCSS30	4260409695320

PERFECTCLIME® DÜSE



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

PERFECTCLIME® FILTER



BEZEICHNUNG	CODE	EAN
Filtersatz Kalk	PCFKUEU	4260051483344
Partikelfilter	PCFS	4260051483351
Partikelfilter Mini	PCFSM	4260409695955

PERFECTCLIME® UV-FILTER



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

CONTROL-SERIE



PERFECTCLIME® COOLING KIT

Maßgeschneiderte Vernebelungs- und Kühlungsanlage aus Edelstahl im Baukastensystem für eine perfekte Luftfeuchtigkeit, kühle Temperaturen und jeden Kühlungsradius. **So einfach und so effektiv!** Das zerstäubte Wasser aus der hochwertigen, rostfreien Edelstahl Düsenreihe senkt die Umgebungstemperatur um bis zu 12°C und verdunstet, wenn es auf den Boden fällt, ohne dabei Objekte oder Menschen zu benetzen. Das PERFECTCLIME® COOLING KIT beinhaltet hochwertiges Zubehör und überzeugt durch eine einfache und schnelle Installation, die kein spezielles Werkzeug erfordert.

		-	A STATE OF THE REAL PROPERTY.
ABBILDUNG	BEZEICHNUNG	CODE	EAN
//	Edelstahl Pipeline, 100 cm, ø6,35 mm	PCSS100	4260409695306
	Edelstahl Pipeline, 75 cm, ø6,35 mm	PCSS75	4260409695313
///	Edelstahl Pipeline, 30 cm, ø6,3 5mm	PCSS30	4260409695320
	Polyamidschlauch für Hochdruck, 25 m, ø6,35 mm, Schwarz	PCPS25	4260051483290
	Polyamidschlauch für Hochdruck, 25 m, ø6,35 mm, Weiss	PCPS25-2	4260409695245
	Düse 0,3 mm	PCN30	4260051483221
	Düse 0,2 mm	PCN20	4260051483214
	Düse 0,15 mm	PCN15	4260051483207
50	Düsenkupplung, End	PCKDE	4260409695337
	Düsenkupplung, gerade	PCKDM	4260409695344
	Anschlusskupplung, Messing vernickelt, 1/4" NPT M - ø6,35 mm - 1/4"	PCIT.0330	4260409695948
	Gerade Kupplung 6,35 mm	PCKS	4260051483856
	End-Kupplung 6,35 mm	PCKE	4260051483269
70	T-Kupplung 6,35 mm	PCKT	4260051483245
6	L-Kupplung 6,35 mm	PCKL	4260051483252
&	Schlauchklemme für Polyamidschlauch, ø6,35 mm	РСРВ	4260051483337
→	Polyamid Schneider/Cutter	PCPC	4260051483320
	Verneblungszubehör		
	Pumpe 0,5	PCE05	4260051482347
a	Pumpe 1 I	PCE1	4260051482354
8	Partikelfilter	PCFS	4260051483351
	Partikelfilter Mini	PCFSM	4260409695955
	Optionales Verneblungszubehör		
	Kalk-Schmutzfilter	PCFKUEU	4260051483344
	UV Filter, 480 l/Std.	PCFUV4	4260051482880
	UV Filter, 500 I/Std.	PCFUV5	4260051482897

PERFECTCLIME® COOLING BASIC SET

PC COOLING Komplettset in drei Meter Gesamtlänge, gerade, inklusive vier Düsen. Einfache Montage ohne Spezialwerkzeug.



BEZEICHNUNG	CODE	EAN
PERFECTCLIME® COOLING BASIC SET	PCBASIC300	4260409695733

IM BASIC SET ENTHALTEN: $\sqrt{3}$ x PCSS100 Stainless steel pipe, $\sqrt{9}$, $\sqrt{9}$ x PCKDM Düsenkupplung, gerade $\sqrt{1}$ x PCKDE Düsenkupplung, End $\sqrt{4}$ x PCN20 Düsen $\sqrt{1}$ x PCKL L-Kupplung 6,35 mm, Schlauchführung ab Pipeline zu Pumpe $\sqrt{1}$ x PCPS25 Polyamidschlauch Schwarz, $\sqrt{9}$ 6 x PCPB Schlauchklemme für Polyamidschlauch $\sqrt{9}$ x PCPC Polyamid Schneider $\sqrt{1}$ x PCE05 Pumpe 0,5 l $\sqrt{1}$ x PCFS Partikelfilter $\sqrt{1}$ x PCIT.0330 Anschlusskupplung, Messing vernickelt, 1/4" NPT M - $\sqrt{9}$ 6,35mm - 1/4"



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.

CONTROL

FUNKDIMMER



BRFE20









SOLO Bi-Directional

MONO/VARIO Bi-Directional

BLUETOOTH DIMMER IP65

Wetterfester BLUETOOTH DIMMER IP65 für App-Steuerung von bis zu zwei Heizstrahlern mit einer Gesamtleistung bis 3000 Watt.

Träge C-Sicherung 16A (C16) empfohlen





LEISTUNG/ BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
250 Watt	Dimmer 50/66/100%	BRFE025	4260051489285	IP54	10 x 4 x 1,6	300	Zuleitung 3 m, Leitung zur Heizung 90 cm mit Aderendhülsen beidseitig	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
2000 Watt	Dimmer 50/66/100%	BRFE20	4260051489261	IP54	14,5 x 4,8 x 2,9	360	Netzzuleitung 490 mm (STAS 3), Leitung zur Heizung 235 mm (STAK 3)	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
			FERNBE	DIENUNG CON	TROL 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		

DIMMER/TIMER



BHC 4002/BHC 6003 BHC 4001/BHC 6001 9 Zonen Bussystem



Timer TS2/TS4/TS6

BESCHREIBUNG	LEISTUNG/ BEZEICHNUNG	CODE	EAN	IP ANGABE	(B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUS
			В	LUETOOTH DII	MMER IP65			
3000, 1 Zone	Aluminium	BTD3	4260409691094	IP65	11,8 x 8,8 x 4,8	900	2 x 1,9 m 3-adrig 1,5 mm², Schukostecker und Steckdose	1/N/PE ~ 230 V 50 H
			BL	UETOOTH FERI	NBEDIENUNG			
	Weiß	BTR	4260409692510	IP20	11,8 x 4 x 1,5	60		
			BH CONTROL	LER 1 ZONE	IP65 FESTANSCH	LUSS		
Dimmer, 10-stufig	4000 Watt, 1 Zone	BHC4001	4260051480169	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		1/N/PE ~ 230 V 50
Dimmer, 10-stufig	6000 Watt, 1 Zone	BHC6001	4260051481562	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		1/N/PE ~ 230 V 50
Dimmer, 10-stufig	Fernbedienung 1	BHCR1	4260051480176	IP20	4,5 x 26 x 2	80		
			BH CONTROL	LER 9 ZONE	IP65 FESTANSCH	LUSS		
Dimmer, 10-stufig	4000 Watt, 2 Zonen	BHC4002-ER	4260051482835	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		1/N/PE ~ 230 V 50
Dimmer, 10-stufig	6000 Watt, 3 Zonen	BHC6003-ER	4260051482842	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		3/N/PE ~ 400 V 50
Dimmer, 10-stufig	4000 Watt, 2 Zonen	BHC4002D	4260051483443	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		1/N/PE ~ 230 V 50
Dimmer, 10-stufig	6000 Watt, 3 Zonen	BHC6003D	4260051483450	IP65	28 x 17 x 8,7	2150		3/N/PE ~ 400 V 50
Dimmer, 10-stufig	Keypad	ВНСК	4260051483559	IP65	12 x 9 x 4	220		
Dimmer, 10-stufig	Fernbedienung 9	BHCR9	4260051483306	IP20	4,5 x 26 x 2	80		
				TIMER SOF	TSTART			
	2000 Watt	TS2-C	4260051480107	IP20	9,5 x 13 x 5,5	475	1,5 m 3-adrig 1,5 mm² PVC; mit Schukostecker 0,5 m 3-adrig 1,5 mm² PVC, mit Steckdose	1/N/PE ~ 230 V 50
	4000 Watt	TS4	4260051480077	IP65	10 x 12,5 x 7	475	Festanschluss	1/N/PE ~ 230 V 50
	6000 Watt	TS6	4260409691254	IP65	13 x 13 x 7	475	Festanschluss	1/N/PE ~ 230 V 50

BEWEGUNGSMELDER/TEMPERATURSENSOREN







LEISTUNG/ BEZEICHNUNG	FARBE	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (B x H x T in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
			BEWEGUNGS	MELDER MIT	TEMPERATURSE	NSOR		
BPIR	Weiß	BPiR	4260051485942	IP65	10 x 8 x 11,7	140	Fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BPIR4, 4000 Watt	Weiß	BPIR4	4260051485959	IP65	10 x 10 x 6	280	Fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BPIR6, 6000 Watt	Weiß	BPIR6	4260051485966	IP65	13 x 13 x 7,5	600	Fest verdrahtet	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



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.



Der T-Bügel dient der Wandbefestigung für alle TERM2000 COLOR Modelle. Anstelle eines "T-Bügels" können bei der Befestigung unserer Aluminium-Modelle auch die beiden Befestigungen **MB4040** und **Short Bracket** verwendet werden (als Zubehör erhältlich)

MONTAGEBEFESTIGUNG



Fungiert bei Color-Strahlern in Kombination mit der Deckenbefestigung **BCDF20** als Adapter für eine stabile Befestigung (erhältlich in Weiß, Schwarz und Anthrazit), 2,5 cm



L-BÜGEL









BEZEICHNUNG	CODE	EAN	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)
		DECKENBEFESTIGUNG		
Deckenbefestigung, Silber	BCDF20	4260409691452	20	50
Deckenbefestigung, Weiß	BCDF209010	4260409691469	20	50
Deckenbefestigung, Schwarz	BCDF209005	4260409691476	20	50
Deckenbefestigung, Anthrazit	BCDF207016	4260409691483	20	50
		L-BÜGEL		
L-Bügel Silber	BCLF	4260409693494	13	50
		MONTAGEBEFESTIGUNG		
 Montagebefestigung, Silber	BCSF	4260409693715	2,5	50
 Montagebefestigung, Weiß	BCSF9010	4260409693463	2,5	50
 Montagebefestigung, Schwarz	BCSF9005	4260409693470	2,5	50
Montagebefestigung, Anthrazit	BCSF7016	4260409693487	2,5	50
		T-BÜGEL		
 T-Bügel Weiß	BCTF9010	4260409692961	8	50
 T-Bügel Schwarz	BCTF9005	4260409692978	8	50
T-Bügel Anthrazit	BCTF7016	4260409692985	8	50



Streben- und Masthalterung mit Klett

STATIV
Stativ bis 210 cm





BEZEICHNUNG	CODE	EAN
	KLEMMEN	
Kletthalterung, 1 Strahler Silber	KLS1KS	4260051489186
	STATIVE	
STATIV, Weiß	BHSS-2	4260051487144
STATIV, Silber	BHSS-3	4260051487151
STATIV, Schwarz	BHSS-1	4260051481357
	HIRSCHMANN SET	
BRHS	STAS 3 + STAK 3 + Stasi	4260051489094

RÖHREN

Ersatzröhren für TERM2000- und SMART-Infrarotheizstrahler

BEZEICHNUNG	LEISTUNG (in Watt)	CODE	EAN	IP ANGABE	ABMESSUNGEN (Länge in cm)	GEWICHT (in g)	KABEL	STROMANSCHLUSS
				RÖHREN TER	M2000 IP20/IP24/IP	44		
IP20 Cable 357,5 mm	1000	LG1000	4260051486017	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1000	LG1000V	4260051486048	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1500	LG1500	4260051486024	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 357,5 mm	1500	LG1500V	4260051486000	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 357,5 mm	2000	LG2000	4260051486031	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 357,5mm	2000	LG2000V	4260051486055	IP20	35,75	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	1000	LG1024	4260051486123	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	1500	LG1524	4260051486130	IP24	35,5	50	295 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	2000	LG2024	4260051486147	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	1000	ULGS1024V	4260051485454	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	1500	ULGS1524V	4260051484129	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 355 mm	2000	ULGS2024V	4260051484136	IP24	35,5	50	235 mm und 590 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
				RÖHREN	TERM2000 IP65/IP67			
IP65/67 Cable 380 mm	1000	LG1001	4260051486185	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 380 mm	1700	LGS1700V	4260051485973	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1650	LG1650	4260051486093	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 529 mm	2000	LG2001V	4260051486109	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 380 mm	1000	ULG1001V	4260051485508	IP65/67	38	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1500	ULG1500V	4260051485430	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 529 mm	1650	ULG1650V	4260051484105	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP65/67 Cable 529 mm	2000	ULG2001V	4260051484112	IP65/67	52,9	50	300 mm und 920 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
				RÖHREN	BH SMART R7S IP20			
R7S Push-In 254 mm	800	LGHR800V	4260051488189	IP20	25,4	50		230 V 50 Hz
R7S Push-In 254 mm	1000	LGHR1000V	4260051488035	IP20	25,4	50		230 V 50 Hz
R7S Push-In 254 mm	1300	LGHR1300V	4260051488073	IP20	25,4	50		230 V 50 Hz
				RÖHREN BH	SMART SK15 IP20/IF	24		
IP20 Cable 350 mm	1500	LGHS1500V	4260051484877	IP20		50	300 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP20 Cable 350 mm	2000	LGHS2000	4260051488103	IP20		50	300 mm beidseitig, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 350 mm	1500	LGHS1524V	4260051480770	IP24		50	590 mm und 240 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
IP24 Cable 350 mm	2000	LGHS2024	4260051489605	IP24		50	590 mm und 240 mm, Aderendhülsen	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
				RÖHREN R	RELAX GLASS IRA IP65	5		
RELAX GLASS Tube	1200	BRELGR1200	4260409695559			50 g/pc		
RELAX GLASS Tube	1500	BRELGR1500	4260409695542			70 g/pc		
RELAX GLASS Tube	1800	BRELGR1800	4260409695535			70 g/pc		
RELAX GLASS Tube	2200	BRELGR2200	4260409695528			70 g/pc		



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

EINSATZBEREICHE

Badezimmer, Warteraum, Arztpraxis, Hotel/Restaurant, Büro u. v. w. m.

EU Ökodesign 2015/1188

Die Installation und Inbetriebnahme der Heizplatten/Heatpanels ist ab 1.1.2018 ausschließlich zulässig in Verbindung mit externen Thermostaten, die folgende Funktionen erfüllen:

- · Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagregelung
- · Adaptive Regelung des Heizbeginns

Diese Anforderungen erfüllen u. a. unsere Thermostate: BHCl868, BHClNSTAT+3R, BHCFIT3R Die Nichtbeachtung dieser Anforderungen führt zu einem Verlust der CE-Kennzeichnung

BASIC HEAT IP54

WANDHEIZUNG OHNE RAHMEN

Die BASIC HEAT mit 500 Watt ist unser kostengünstiges Universaltalent. Die Wandheizplatte in strahlendem Weiß mit glatter Oberfläche ist mit der Schutzklasse IP54 (Spritzwasserschutz) zertifiziert und somit auch für den Einsatz in Feuchträumen geeignet. Ein Kippschalter am Gerät ermöglicht das bequeme An- und Ausschalten. Die BASIC HEAT ist nicht für die Deckenmontage zugelassen.

- ✓ Mit An-/Ausschalter
- ✓ Weiß, glatt
- / ohne Rahmen
- / 1,5 cm tief
- / Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne
- Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage
- Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker
- √ Schutzklasse IP54, wasserfest
- 5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
ВНРВН50100500	4260409694712	Weiß, glatt	50 x 100 x 1,5	500	IP54	10	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



CLASSIC HEAT IP20

WAND- UND DECKENHEIZUNG OHNE RAHMEN

Unser Standardmodell mit sehr guter Heizleistung im robusten, 1,6 cm dicken Alu-/Stahlgehäuse.

Die CLASSIC HEAT garantiert durch ihre speziell beschichtete Oberfläche eine besonders hohe Wärmeabstrahlung. Die glatte Oberfläche in strahlendem Weiß ist äußerst kratzfest und vergilbt nicht. Die Heizplatte verfügt über ein besonders robustes und langlebiges Heizelement, das vollflächig heizt und in einem Gehäuse aus 0,75 mm rostfreiem Stahl eingefasst ist.

- ✓ Weiß, glatt
- / ohne Rahmen
 - 1,6 cm tief
- Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne
 Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- / Lieferung inkl. Montage-Set für Wand- oder
- Deckenmontage
- ✓ Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker
- ✓ Schutzklasse IP20
- 5 Jahre Garantie

	CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
	PCLH4060300	4260409694514	Weiß, glatt	60 x 40 x 1,6	300	IP20	4	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
	PCLH6262400	4260409694347	Weiß, glatt	62 x 62 x 1,6	400	IP20	4	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНЕ	PCLH6060400	4260409694354	Weiß, glatt	60 x 60 x 1,6	400	IP20	4	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНЕ	PCLH6090600	4260409694361	Weiß, glatt	60 x 90 x 1,6	600	IP20	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНР		4260409694378	Weiß, glatt	60 x 120 x 1,6	900	IP20	9	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



GLASS HEAT RAL IP44

MIT ALURAHMEN / OHNE ALURAHMEN

GETÖNTE GLASHEIZUNG MIT ODER OHNE RAHMEN IN IHRER WUNSCHFARBE (RAL)

Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizplatte mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas, das in Ihrer Wunschfarbe passend zum Interieur lieferbar ist. Die Heizplatte ist entweder in einem 15mm starken Aluminiumrahmen eingefasst oder komplett rahmenlos.

4260409690370 Glas, RAL Wunschfarbe

✓ Getöntes Spezialglas im Aluminiumgehäuse
✓ Mit Aluminiumrahmen, 15mm oder ohne Rahmen
✓ 2,5 cm tief

In allen RAL-Farbtönen erhältlich

Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung

Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage

Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker Schutzklasse IP44

5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPGHR6070400	4260409690288	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHR6090500	4260409690295	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHR60120700	4260409690318	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHR60140900	4260409690325	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 140 x 2,5	900	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
			OHNE RAHMEN (FRAME	LESS)			
BHPGHRF6070400	4260409690332	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHRF6090500	4260409690349	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHRF60120700	4260409690363	Glas, RAL Wunschfarbe	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

0 41

RHPGHRF60140900

1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



GLASS HEAT IP44 📤 🚭

MIT ALURAHMEN

GETÖNTE GLASHEIZUNG MIT RAHMEN

Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizplatte mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas in Weiß oder Schwarz. Die Heizplatte ist in einem 15 mm starken Aluminiumrahmen eingefasst.

- ✓ Getöntes Spezialglas im Aluminiumgehäuse Mit Aluminiumrahmen, 15mm
- 2,5 cm tief
- Schwarze oder weiße Oberfläche
- Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne
- Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage
- ✓ Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker
- Schutzklasse IP44
- √ 5 Jahre Garantie

GLASS HEAT FRAMELESS IP44

GETÖNTE GLASHEIZUNG OHNE RAHMEN

Sehr elegant und edel aussehende Infrarotheizplatte mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas in Weiß oder Schwarz. Die Heizplatte ist rahmenlos.

- √ Getöntes Spezialglas im Aluminiumgehäuse Ohne Rahmen
- 2,5 cm tief
- Schwarze oder weiße Oberfläche
- Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne
- Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung
- Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage
- Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker
- Schutzklasse IP44
- 5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPGH6070400w	4260409690011	Glas, weiß	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH6090500w	4260051489193	Glas, weiß	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH60120700w	4260051489780	Glas, weiß	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH60140900w	4260409690066	Glas, weiß	60 x 140 x 2,5	900	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 5 0Hz
BHPGH6070400sw	4260409690097	Glas, schwarz	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH6090500sw	4260051489797	Glas, schwarz	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH60120700sw	4260051489803	Glas, schwarz	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGH60140900sw	4260409690141	Glas, schwarz	60 x 140 x 2,5	900	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPGHF6070400w	4260409690165	Glas, weiß	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF6090500w	4260051488974	Glas, weiß	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF60120700w	4260051488981	Glas, weiß	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF60140900w	4260409690219	Glas, weiß	60 x 140 x 2,5	900	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF6070400sw	4260409690226	Glas, schwarz	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF6090500sw	4260051488998	Glas, schwarz	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF60120700sw	4260051489001	Glas, schwarz	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPGHF60140900sw	4260409690271	Glas, schwarz	60 x 140 x 2,5	900	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



IMAGE GLASS HEAT IP44

MIT ALURAHMEN 🔔 💪

BILD-GLASHEIZUNG MIT RAHMEN

Sehr dekorative Heizplatte mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas, das mit attraktiven, farbenprächtigen Motiven bedruckt ist. Wählen Sie Ihr Wunschmotiv aus unserer Galerie (http://www.burdawtg.de/motive/) oder senden Sie uns Ihr persönliches Lieblingsbild (gegen Aufpreis) zum Aufdrucken. Die Heizplatte ist in einem 15 mm starken Aluminiumrahmen eingefasst.

/	Spezialglas im Aluminiumgehäuse
1	Mit Aluminiumrahmen, 15mm

2,5 cm tief

Mit Motivdruck

Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung

Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker

Schutzklasse IP44

5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPIGH6070400	4260409690523	Glas Bild	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGH6090500	4260051489810	Glas Bild	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGH60120700	4260051489827	Glas Bild	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGH60140500	4260409690547	Glas Bild	60 x 140 x 2,5	500	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



MIT ALURAHMEN

SPIEGELHEIZUNG MIT RAHMEN

Die MIRROR HEAT mit verspiegelter Oberfläche aus hitzefestem Spezialglas bietet eine platzsparende und optisch anspruchsvolle Heizlösung mit zwei Funktionen in einem Gerät: energiesparsame Wärmequelle mit allen Qualitäten eines hochwertigen Spiegels, der nicht anläuft (im Betriebsmodus).

erspiegeltes Spezialglas im Aluminiumgehäuse Mit Aluminiumrahmen, 15mm

2,5 cm tief

Anlauffrei (im Betrieb)

Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung

Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker

Schutzklasse IP44

5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
ВНРМН4060210	4260409690387	Spiegel	40 x 60 x 2,5	210	IP44	5	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНРМН6070400	4260409690394	Spiegel	60 x 70 x 2,5	400	IP44	7	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНРМН6090500	4260051489902	Spiegel	60 x 90 x 2,5	500	IP44	10	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНРМН60120700	4260051489919	Spiegel	60 x 120 x 2,5	700	IP44	13	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
ВНРМН60140900	4260409690448	Spiegel	60 x 140 x 2,5	900	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPMH802001400	4260409690455	Spiegel	80 x 200 x 2,5	1400	IP44	25	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



IMAGE GLASS HEAT FRAMELESS IP44

BILD-GLASHEIZUNG OHNE RAHMEN

Sehr dekorative, rahmenlose Heizplatte mit einer Oberfläche aus hochglänzendem, hitzefestem Spezialglas, das mit attraktiven, farbenprächtigen Motiven bedruckt ist. Wählen Sie Ihr Wunschmotiv aus unserer Galerie (http://www.burdawtg.de/motive/) oder senden Sie uns Ihr persönliches Lieblingsbild (gegen Aufpreis) zum Aufdrucken.



/ Ohne Rahmen

2,5 cm tief

Mit Motivdruck

Wärmeausstrahlung zu fast 100% nach vorne Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung

Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage

Inkl. 1,9 m Kabel und Stecker

Schutzklasse IP44

5 Jahre Garantie



SPIEGELHEIZUNG OHNE RAHMEN

Die rahmenlose MIRROR HEAT mit verspiegelter Oberfläche aus hitzefestem Spezialglas bietet eine platzsparende und optisch anspruchsvolle Heizlösung mit zwei Funktionen in einem Gerät: energiesparsame Wärmequelle mit allen Qualitäten eines hochwertigen Spiegels, der nicht anläuft (im Betriebsmodus).



Ohne Rahmen

2,5 cm tief

Anlauffrei (im Betrieb)

Wärmeausstrahlung zu fast 100 % nach vorne

Sicherheitsabschaltung bei Überhitzung Lieferung inkl. Montage-Set für Wandmontage

inkl. 1,9 m Kabel und Stecker

Schutzklasse IP44

5 Jahre Garantie

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	(in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPIGHF6070400	4260409690554	Glas Bild	60 x 70 x 2,5	400	IP44	8	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGHF6090500	4260409690561	Glas Bild	60 x 90 x 2,5	500	IP44	11	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGHF60120700	4260409690585	Glas Bild	60 x 120 x 2,5	700	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPIGHF60140500	4260409690592	Glas Bild	60 x 140 x 2,5	500	IP44	16	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

CODE	EAN	OBERFLÄCHE	ABMESSUNGEN (in cm)	LEISTUNG (in Watt)	IP ANGABE	GEWICHT (in kg)	STROMANSCHLUSS
BHPMHF6070400	4260409690462	Spiegel	60 x 70 x 2,5	400	IP44	7	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPMHF6090500	4260051489872	Spiegel	60 x 90 x 2,5	500	IP44	10	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPMHF60120700	4260051489889	Spiegel	60 x 120 x 2,5	700	IP44	13	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz
BHPMHF60140900	4260409690516	Spiegel	60 x 140 x 2,5	900	IP44	14	1/N/PE ~ 230 V 50 Hz



BHCI868

Funkthermostat INSTAT-868 - 230 V/16 A

Externe Steuerung von Heizgeräten mit Langwelle in Innenbereichen zur Erfüllung der EU-Verordnung 2015/1188.

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

CODE	EAN
BHCI868	4260409690646



BHCI868R1

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

Drahtloser Funkthermostat, sendet auf Empfänger INSTAT 868a.... Einfachste Bedienung über einen Einstellknopf und Temperaturabsenkung (per Funk) über den Uhrenthermostat INSTAT 868r. Zwei wählbare Regelverfahren, daher geeignet für nahezu alle Heizungsarten.

CODE	EAN
BHCl868r1	4260409690653



BHCI868A1A

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

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

CODE	EAN
BHCI868a1A	4260409690660



BHCI868UP

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

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

CODE	EAN
BHCI868UP	4260409690677



BHCI868R1F

Funk Fensterkontakt INSTAT 868-r1F

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

CODE	EAN
BHCI868r1F	4260409694750



46

BHCI868A1S

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

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

CODE	EAN
BHC1868a1S	4260409690684



BHCRTR-E 3311

Temperaturregler mit Schukostecker und Dose - 230 V

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

CODE	EAN
BHCRTR-E 3311	4260409690684



BHCITCTI

Steckdosenthermostat mit Zeitschaltuhr "Thermo-Timer" - 230 V/16 A

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

CODE	EAN
BHCITCTI	4260409691001



BHCINSTAT+3R

Thermostat INSTAT-868 r Digital Netzversion - 230 V

Externe Steuerung von Heizgeräten mit Langwelle in Innenbereichen zur Erfüllung der EU-Verordnung 2015/1188.

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

CODE	EAN
BHCINSTAT+3R	4260409690998



BHCRTR-E 9164

Temperaturregler für Unterputzmontage – 230 V

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

CODE	EAN
BHCRTR-E 9164	4260409690950



BHCRTR-E 3521

Temperaturregler 2-Drahtanschluss - 230 V

 $Temperaturregler,\ Aufputzmontage,\ Geh\"{a}use\ reinweiß,\ IP30,\ einstellbar\ von\ 5°C\ -\ 30°C.$

CODE	EAN
BHCRTR-E 3521	4260409690967



BHCFIT3R

Thermostat Doseneinbau Digital - 230 V/16 A

Externe Steuerung von Heizgeräten mit Langwelle in Innenbereichen zur Erfüllung der EU-Verordnung 2015/1188.

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

CODE	EAN
BHCFIT3R	4260409690981



BHPFG

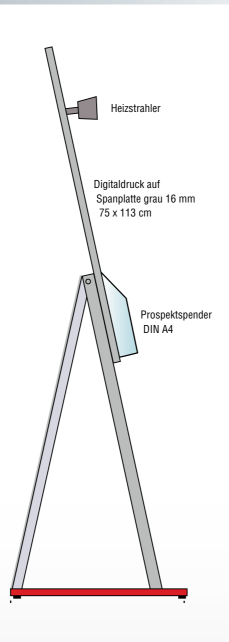
Spezieller T-Standfuß für die "Glas-" und "Spiegel-Modelle" (2 Stück).

CODE	EAN
BHPFG	4260409690790

HEATPANELS

Mehr Umsatz durch Verkaufsförderung

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



BEGEISTERN SIE MIT DEN INNOVATIVEN INFRAROT-HEIZSTRAHLERN VON BURDA!

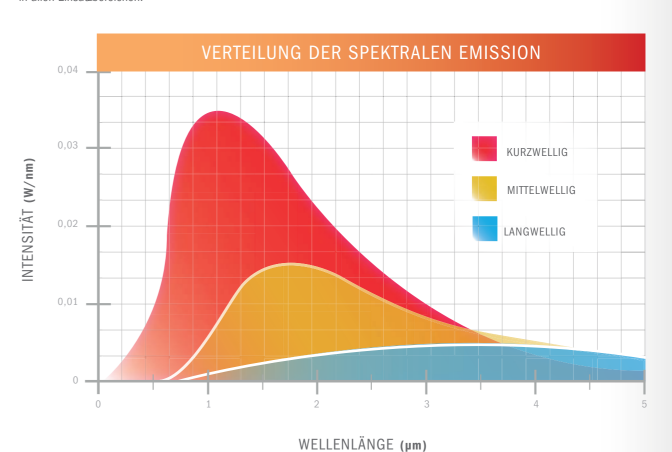
Überzeugen Sie Ihre Kunden mit intelligenter Wohlfühlwärme auf Knopfdruck. Mit dem neuen cleveren Display lenken Sie die Aufmerksamkeit Ihrer Kunden auf unsere innovativen Heizstrahler. Die enorme Leistungsfähigkeit und hohe Wärmeleistung sind "LIVE IN ACTION" sofort spürbar.

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

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.



KERZENSCHEIN-ATMOSPHÄRE MIT LOW GLARE UND ULTRA LOW GLARE-RÖHREN

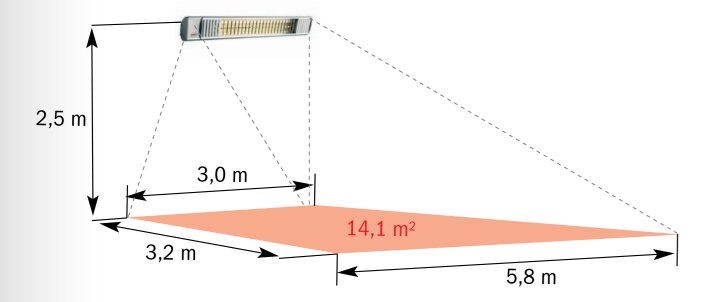
In unseren Infrarotheizstrahlern sind langlebige Röhren mit LOW GLARE (SMART-Serie) und ULTRA LOW GLARE (TERM2000-Serie) Technologie verbaut. Damit ist es uns gelungen, das in der Infrarottechnologie unverzichtbare rote Licht noch weiter zu dimmen und den Blendeffekt der Röhre deutlich zu reduzieren. Durch eine spezielle Beschichtung der Heizröhre außen und innen wird die Lichtabstrahlung des Strahlers um bis zu 80% reduziert. Dadurch entsteht eine weiche Lichtquelle, die bestehende Ambientebeleuchtungen von Terrassen, Balkonen und anderen Bereichen nicht beeinflusst.



LOW GLARE und ULTRA LOW GLARE Produkte von BURDA PERFECTCLIME® bieten eine überzeugende Kombination aus der effektiven Heizleistung der Infrarot-Kurzwellentechnologie und dem idealen Licht für eine angenehme Kerzenschein-Atmosphäre.

Gut zu wissen

TERM2000 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 eine neue Heizlampe.

Kosten für 2 KW Strom bei aktuellem durchschnittlichem Preis (2017) = 2 x 29 Cent:

2.000 Watt-Strahler:

Kosten pro Stunde = 58 Cent

Fazit:

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

Bei gleichen Betriebskosten entsprechen 3-4 Burda Strahler einem Gaspilz

Sofortwärme auf 14–16 m^2 bei 2000 Watt für \emptyset 58 Cent pro Stunde

NOTIZEN



Ihr Händler

INTELLIGENT GEWÄHLT!

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

EINE AUSWAHL DER REFERENZEN

Internationale Kooperationen

- · AEG/Stiebel Eltron
- · Bartscher
- ·Schwank

Weltweite First Class Hotellerie

- · Adlon
- · Holiday Inn
- · Hilton
- MarriottSheraton
- · 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 \cdot D-65760 Eschborn Tel +49 6173/324 24 0 \cdot Fax +49 6173/324 24 24 E-Mail info@burdawtg.com \cdot www.burdawtg.com



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



Besuchen Sie unsere Heatpanels-Seite www.heatpanels.de



Besuchen Sie unsere MODULAR-Seite www.burdamodular.de



Besuchen Sie unsere nordamerikanische Seite www.TheHeater.com