

Die Vorteile auf einen Blick

- Effektive, zielgenaue und sofortige Erwärmung
- Energiesparend ohne Vorheizen
- Keine üblichen Wärmeverluste und Kosten
- Emissionsfrei (für Innenbereiche geeignet)
- Geräusch- und geruchlos
- Kein Sauerstoffverbrauch
- Keine Luft- und Staubbewegung
- Hochwertiges, edles Design
- Wetterbeständiges Aluminium
- Leistungsspektrum von 1 bis 18 kW
- Farb- und Modellvielfalt

Einsatzgebiete

- Balkon/Terrasse
 - Wintergarten
 - Hobbyraum
 - Camping
 - Gastronomie/Hotellerie
 - Garage/Werkstatt
 - Halle (Produktions-, Lager-, Messehalle ...)
 - Hangar
 - Sport (Schwimmbad, Golfplatz ...)
 - Kirche
- Und vieles andere mehr

Sofortwärme ohne Vorheizen.

Wärmestrahlung auf Knopfdruck: Die revolutionäre Infrarot-Kurzwellentechnologie unserer Heizstrahler sorgt bereits mit dem Anschalten sofort für wohlige Wärme. Die hochfrequenten Wärmewellen durchdringen dabei die Luft ohne sie zu erwärmen und sorgen so energiesparend, äußerst effektiv und zielgenau dort für Wärme, wo sie gebraucht wird – bei den angestrahlten Personen, Objekten und Materialien. Dies geschieht ohne das sonst übliche Vorheizen und den damit verbundenen Kosten sowie ohne die sonst üblichen Wärmeverluste durch Luftzug oder aufsteigende Wärme.

Nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten: Unser Heizstrahlersortiment von 1 bis 18 kW – vom kleinen Strahler für den Balkon oder Hobbykeller bis zur leistungsstarken Wärmeeinheit für komplette Hallen – bietet sogar die Möglichkeit, nur Teilbereiche großer Objekte zielgerichtet und sehr effektiv zu erwärmen! In Verbindung mit Bewegungsmeldern kann dies automatisiert und Kosten sparend realisiert werden. So werden bestimmte Bereiche nur zu gewünschten Zeiten erwärmt. Selbst die Prozesswärmerung im Produktionsbereich oder die Materialerwärmung und Trocknung im Lackier- und Baubereich sind für unsere Heizsysteme kein Problem.

Kompetenz und Erfahrung: Als Vorreiter im Bereich der Infrarot-Kurzwellentechnologie können wir auf eine langjährige Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von Infrarot-Heizstrahlern zurückblicken. Unser dadurch erworbenes Know-how versetzt uns in die Lage, jederzeit nicht nur höchste Qualität zu liefern, sondern auch für individuelle Probleme Lösungen anzubieten.



Heizstrahlersysteme mit
Infrarot-Kurzwellentechnologie
für privat, Gewerbe, Industrie
und öffentliche Einrichtungen.



© Burda Worldwide Technologies GmbH

Ihr Händler

Agentur SHW
63322 Rödermark

info@DerInfrarotshop.de
www.DerInfrarotshop.de

Tel.: 0 60 74 30 13 557



Sofortwärme ohne Vorheizen.

Das innovative Heizstrahlersortiment
mit Infrarot-Kurzwellentechnologie.



- Privat
- Gewerbe
- Industrie
- Öffentliche Einrichtungen

www.aufisch.de

www.Heizstrahler.com

www.BurdaWTG.com

**TERM
2000
IP65**



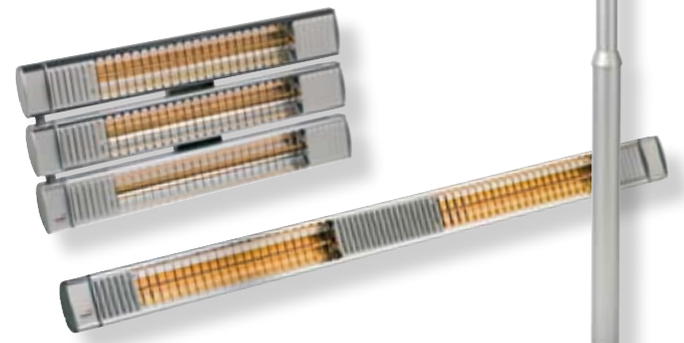
Die **neue**
wasserdichte
Generation.



WASSERDICHT!

TERM 2000 mit Schutzart IP 65

Die Innovation: Der neue, wasserdichte TERM 2000 IP 65! Er ist ausgestattet mit der exklusiv dafür von Philips entwickelten und gefertigten Infrarot-HeLeN-Goldröhre. Durch seine offene Bauform (ohne Glasabdeckung) erreicht der TERM 2000 IP 65 eine sehr hohe Lebensdauer von bis zu 5.000 Stunden. Zugleich elegant und platzsparend, wurde er speziell zur unkomplizierten Erwärmung von Outdoor-bereichen entwickelt. Er ist ganz besonders geeignet zur Integration in Zelt- oder Schirmsysteme. Je nach Leistungsanforderung gibt es den TERM 2000 IP 65 ein-, zwei-, drei oder vierstrahlig.



**TERM
2000
IP24**



Das IP24 Highlight modernster Heiztechnik.



TERM 2000

Der TERM 2000 setzt durch seine überlegene Technik, beste Verarbeitung und sein elegantes Gehäuse aus massivem Aluminium Maßstäbe in Design und Qualität. Die hocheffektiven „Bi-Focus“-Reflektoren sorgen für ein homogenes und angenehmes Wärmefeld.

TERM TOWER

Alle Vorteile der TERM-Serie jetzt auch zum Aufstellen! Ideal für die Hotellerie und Gastronomie bietet der TERM TOWER eine optimale Wärmeleistung für alle Innen- und Außenbereiche – ganz besonders da, wo fehlende Befestigungsmöglichkeiten bislang den Einsatz anderer Systeme verhinderten.



**TERM
TOWER**



**TERM
2000
IP24**

50% Low Glare
Double Sleeve



TERM 2000 IP24 Low Glare

50 % weniger Licht, überall dort wo „Kerzenschein-Atmosphäre“ angestrebt wird.

**TERM
2000
L&H**



TERM 2000 L&H
Auch mit Schutzdach erhältlich

TERM 2000 L&H*

Ob Wärme, Licht oder beides gleichzeitig ... diese TERM-Kombination bietet innovativen und optimalen Nutzen bei geringstem Platzbedarf.

*gebrauchs- und geschmacksmustergeschützt

**COMBI
SUN
LHS**



COMBI SUN LHS*

Unser neuer Satellit, COMBI SUN LHS, erwärmt, beleuchtet und beschallt!

Ausgestattet mit Licht- und Wärmequellen sowie einem Lautsprecher ist der „Satellit“ für größere Räume konzipiert und geradezu ideal für Kirchen, Hallen, Zelt- oder Schirmsysteme.

*gebrauchs- und geschmacksmustergeschützt

**SMART
1300
2000 (IP24)**



**TERM
2500
VOLCANO**



DIMMER

FUNKDIMMER

