

ANWENDUNGSBEISPIELE



TERRASSE/BALKON



WINTERGÄRTEN



CAMPING



BIERGÄRTEN



WEIHNACHTSMÄRKTE



KELLERRAUM



WERKSTATT



GARAGE

AUS DEM PROFISPORT Jetzt für Ihr Zuhause



JOKERAREA GMBH | SERVICE@JOKERAREA.DE | WWW.JOKERAREA.DE



AREA PRO
flex



WWW.JOKERAREA.DE

VON DER KRAFT DER SONNE INSPIRIERT

Sonnenwärme legt Millionen von Kilometer durch das kalte Weltall zurück und wärmt uns trotzdem hervorragend. Der Grund für dieses Phänomen sind elektro-magnetische Wellen (lat. infra). Im Gegensatz zu kürzeren Wellen wie z. B. Röntgenstrahlen, wirken Infrarotstrahlen sehr positiv auf die Menschen. Infrarot gibt ihnen natürliche Wärme.

Der feine Unterschied: Im Gegensatz zu herkömmlichen Heizkörpern erwärmen Infrarot-Heizungen (Primärstrahlung) nicht die Raumluft, sondern durch Strahlen den Körper und die Muskulatur.

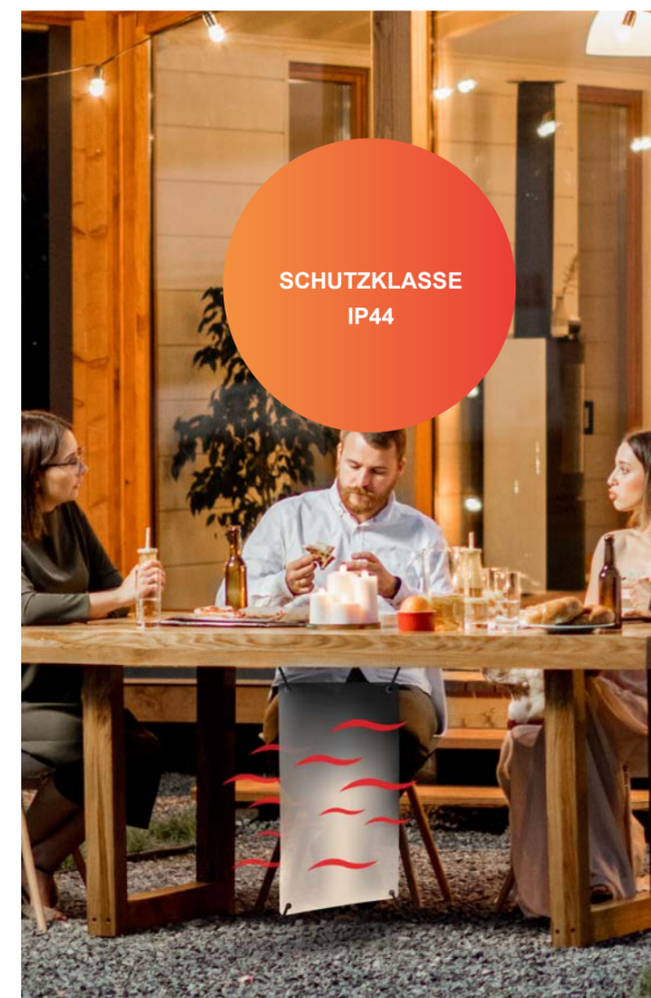


PHÄNOMENALE HEIZWIRKUNG:

0° Außentemperatur bei
50 cm Abstand = 30° C
gefühlte Temperatur am
Körper durch Areapro!

TECHNISCHE DATEN DER AREAPRO flex

- > **Infrarotheizung** mit 900 Watt Leistung
- > **Anschlussspannung:** 230 V / 50 Hz pro Heizmodul
- > **Abmessungen:** 120 x 60 cm
- > **Gewicht:** 2 kg
- > **Mobilität:** tragbar und rollbar
- > **Ständer:** zur individuellen Platzierung im Hoch oder Querformat
- > **Wand- und Deckenmontage:**
Ösen an der Vorder- und Hinterseite
- > **Kabellänge:** 2,5 m
- > **Überhitzungs- und Überspannungsschutz**
- > **Farbe:** Anthrazit
- > **Schutzklasse:** GS und CE geprüft
- > **CE Siegel und 48 Monate Garantie**
- > **Niedrige Betriebskosten** von ca. 26 Cent/h



SCHUTZKLASSE IP44

PRAXISVORTEILE DER AREAPRO flex

Schluss mit kalten Füßen auf der Terrasse! Schluss mit wetterbedingten Absagen Ihres freudig erwarteten Grill-fests! Dank **AreaPro Flex** genießen Sie Ihre Zeit im Freien unabhängig von der Temperatur und fühlen sich dabei als würden Sie in der Sonne sitzen.

- > Außen – und im Innenbereich nutzbar
- > Innovative Materialien für gleichmäßige Wärmeverteilung
- > maximale Energieeffizienz und optimale, objektgerichtete Abstrahlleistung
- > Robuste Stoffe mit spezieller Beschichtung gegen Schmutz und Feuchtigkeit
- > Hocheffizientes Heizverfahren mit umweltverträglicher IR-C-Strahlung
- > Saubere Wärme, kein CO₂-Ausstoß
- > Natürliche Wärme durch Wärmetransport über Lichtwellen
- > Kein Geruch, kein Kondensat
- > abwaschbar, einfach zu reinigen
- > mit Ösen zum Aufhängen
- > optional mit Tragetasche zum Verstauen und Transport



26 CENT

Energiekosten* pro Betriebsstunde
bei voller Leistung!

*Berechnungsbasis: durchschnittlicher
Stromtarif, Deutschland,

Stand Januar 2018