



Ideal für die gezielte Beheizung von definierten Flächen in geschützten, halboffenen Außenbereichen wie z.B. einseitig offene Loggias oder Terrassen.



Modell AAREN® V



AAREN® WD



AAREN® VD

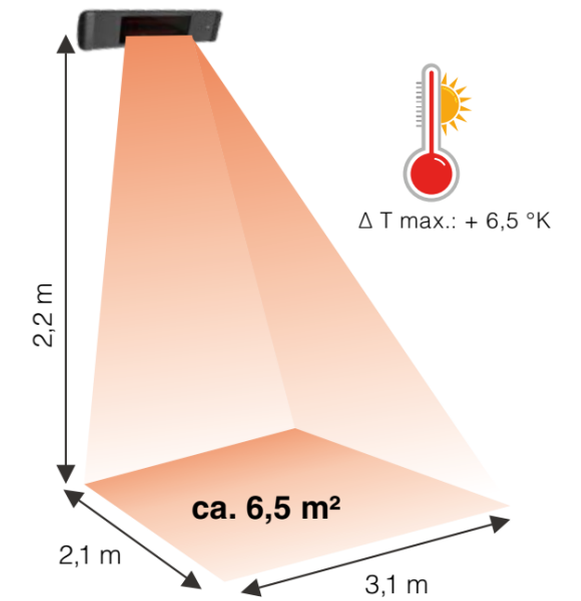


AAREN® W



AAREN® V

## Temperaturerhöhung



Die Geräte sind zur punktuellen Erwärmung von definierten Bereichen konstruiert und nicht als alleinige Raumheizung geeignet.

Aufgrund der Art der IR-Strahlung (vorwiegend mittelwellig) für Außen in geschützten, halboffenen Bereichen mit geringer Windbewegung wirksam.

Die Mindest-Installationshöhe beträgt 1,8 m, die maximale Installationshöhe je nach Modell und Anwendungsfall 3,0 m. Trotz der niedrigen Gehäusetemperatur an der Rückseite von max. 100 °C sollte die Montagefläche aus nicht-brennbaren Materialien bestehen bzw. bei Montage auf brennbaren Oberflächen (Holzbalken) der Abstandshalter „EXTENSION“ #7706 verwendet werden.

Bei Wandmontage muss der Abstand zur Decke mindestens 30 cm betragen und der seitliche Abstand zu Wänden mindestens 50 cm.

### XT16 Raumsteuerung

mit Leistungsteil mit Raumthermostat, Wochentagsregelung, Betriebszeitenbegrenzung sowie „offene-Fenster-Erkennung“.



- innovative Infrarot-Wärme Technologie mit Schott NEXTREMA® Glaskeramikfront
- Leistung von 900 oder 1.800 Watt wählbar für individuelle Ansprüche und Bedürfnisse
- IR-B und IR-A sorgen für wohlige Wärme mit sehr geringer Lichtemission
- Schutzart IP55 – höchste elektrische Sicherheit trotz Regen und Schnee (IP55: strahlwassergeschützt)
- formschöne, ästhetische Lösung für architektonisch anspruchsvolle Außen- und Innenbereiche

- direktes und zielgenaues Erwärmen durch Infrarot-Tiefenwärme
- geringe Gehäusetemperatur auf der Rückseite, keine Brandgefahr
- hochwertige Materialien: Aluminium-Design-Gehäuse mit einer temperaturbeständigen Beschichtung, Farbe anthrazit oder weiß
- Wärmebereich bis 6,5 m²
- Wand-/Deckenhalter im Lieferumfang
- keine Emissionen, keine Geräusche
- wartungsfrei

Genießen Sie auch an kühleren Abenden Ihren Feierabend im Freien auf Ihrer Terrasse!

Wahlweise bedienbar mit einem handelsüblichen Schalter, 2-stufig (50% - 100%) mit Wechselschalter bei Modell AAREN V oder einer eingebauten Infrarot-Fernbedienung bei Modell AAREN VD mit 3 Stufen (33% - 66% - 100% Leistung), sorgen die Geräte der AAREN-Familie für ein sanft umhüllendes, angenehmes Wärmeempfinden. Das Geheimnis liegt in der erzeugten Infrarotstrahlung: sie erwärmt überwiegend Personen und Gegenstände und nicht die Umgebungsluft.

Die beiden Modelle verfügen über ein 3 m langes Gummikabel H05SS-F zum Festanschluss.

Die Wand- und Deckenhalterungen gehören zum Lieferumfang und gewährleisten den Mindestabstand von 95 mm.

**Die Geräte sind zur punktuellen Erwärmung von definierten Bereichen konstruiert und nicht als alleinige Raumheizung geeignet.**

**\* Für die Nutzung in Innenbereichen muss zur Erfüllung der Ökodesign-Verordnung EU 2015/1188 die externe Steuerung XT16 oder eine gleichwertige Steuerung verwendet werden, welche den Einsatz des Gerätes über einen Raumthermostaten, eine Wochentagsregelung, eine Betriebszeitenbegrenzung sowie eine „offene Fenster-Erkennung“ steuert.**

Daten	AAREN	AAREN D mit Fernbed.
Art.-Nr. Farbe schwarz	966V	966VD
Art.-Nr. Farbe weiß	966W	966WD
Wärmebereich ca. (m²)	6,5	6,5
Aufheizzeit ca. (Sekunden)	< 5	< 5
Min. Deckenabstand (cm)	9,5	9,5
Länge L (mm)	800	1050
Gewicht ca. (kg)	5,3	7,1
Leistungsaufnahme (W)	1.800	1.800
Stromaufnahme ca. (A)	8,0	8,0
Spannung / Frequenz (V / Hz)	220 - 240/-50/60	220 - 240/-50/60
Schutzart / Schutzklasse	IP55 / I	IP55 / I
Länge Anschlusskabel (m)	3,0	3,0
Material	Aluminium/Schott NEXTREMA®	Aluminium/Schott NEXTREMA®