

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 280 Watt

Nennstrom: 1,22 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 1 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 600 x 400 x 35 mm

Gewicht: 6,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic XS

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 450 Watt

Nennstrom: 1,78 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 615 x 615 x 35 mm

Gewicht: 11,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic S**

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 450 Watt

Nennstrom: 1,96 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 350 x 1200 x 35 mm

Gewicht: 12,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic LS-M**

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 650 Watt

Nennstrom: 2,83 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 600 x 900 x 35 mm

Gewicht: 13,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic M**

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 720 Watt

Nennstrom: 3,13 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 350 x 1800 x 35 mm

Gewicht: 18,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic LS**

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 900 Watt

Nennstrom: 3,91 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 600 x 1200 x 35 mm

Gewicht: 20,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic L

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 900 Watt

Nennstrom: 3,91 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 900 x 900 x 35 mm

Gewicht: 20,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic LQ**

## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 1100 Watt

Nennstrom: 4,78 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 600 x 1500 x 35 mm

Gewicht: 23,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic XL**



## Candor Infrarotheizung Premium Basic

Candor Premium Basic Strahlungsheizung als Raumheizkörper für den Einsatz in geschlossenen Räumen. Robuste Qualität: Geschlossene rahmenlose Stahlblechkassette mit spezieller Glaskeramikbeschichtung für eine intensive Abgabe der Strahlungswärme.

Infrarotwärmeerzeugung durch innenliegende vollflächige Heiztechnik. Hohe Energieeffizienz, Wärmeabgabe erfolgt zum größeren Anteil als Strahlungswärme über die raumseitige Oberfläche des Heizelementes. Sehr geringe Temperatur rückseitig, dadurch ist ein verdeckter Elektroanschluss hinter dem Heizgerät über eine Unterputzsteckdose direkt möglich. Die Oberfläche des Heizelementes ist thermisch stabil bis 450 °C. Oberflächeneigenschaften der Candor Infrarotheizungen: Verschleiß- und wartungsfrei, klima- und witterungsbeständig, korrosionsbeständig, kratz-, licht- und farbecht, säurebeständig, selbst bei aggressiven Reinigungsmitteln wie z. B. Desinfektionssprays, Spiritus u.a. Besonders für Allergiker geeignet - hygienisch und antibakteriell.

Herstellung aus natürlichen Materialien, vollkommen recycelbar, Fertigung in Deutschland.

## Montage

Verdeckte 4-Punkt-Montage mit Sicherheitsfunktion gegen Absturz inkl. Montageschrauben, für Wand- und Deckenmontage geeignet. Die Temperaturregelung erfolgt über separate Raumthermostate. Die Installation hat nach gesetzlichen Vorgaben zu erfolgen.

## Technische Details

Anschlussspannung: 230 V ~ 50 Hz

Anschlussleistung: 1300 Watt

Nennstrom: 5,65 A

Anschluss: Anschlusskabel 1,3 m mit Schuko-Stecker

Sicherheit: 2 Temperaturschutzschalter integriert

Schutzart: IP 40

Abmessungen: B x L x T 600 x 1800 x 35 mm

Gewicht: 28,0 kg

Oberflächenbeschichtung: spezielle Glaskeramik

Farbe: weiß RAL 9016

Montage: Wand oder Decke inkl. Montagehalter/waagrecht oder senkrecht/steckerfertig

**Fabrikat: Candor Modell: Premium Basic XXL**