



DATENBLATT

Round Heating RC500-W

5 Jahre Garantie

Modell	Größe	Leistung	Oberfläche	Installation	Beheizte Raumgröße
RC500-W	70*70cm	500W	Stahl	Wand/Decke	5-10m ²

Die runden Infrarotheizungen von Sundirect heben sich durch ihr rundes und rahmenloses Design von der Konkurrenz ab. Das schlichte jedoch moderne Design passt sich nahtlos jeder modernen Umgebung an. Die runden Paneele sind in weißem Stahl oder mit Spiegeloberfläche erhältlich. SUNDIRECT ist eines von wenigen Unternehmen, das diese Art von Infrarotheizung anbietet.

Heizelement: Heizkabel
 Dämmung: Fiberglasdämmung
 Reflektionsschicht: Reflektionsschicht aus Stahl
 Überhitzungsschutzsensoren: 3 stk.
 Stecker: 2,5m Stecker nach EU Standard

Oberflächentemperatur: 110-120 Grad Celsius
 Energieeffizienz: bis zu 95%
 Spannung: 220-240V, 50Hz
 Schutzart: IP44
 Lebensdauer: Bis zu 100000 Stunden bei sachgemäßem Gebrauch

Anmerkung:

Bitte wählen Sie die passende Installationslösung für unterschiedliche Modelle wie in der Anleitung beschrieben.

Bitte benutzen Sie unseren Online-Rechner (<http://www.sundirect-heater.com/de/technology/calculator>) um die benötigte Wattleistung für den jeweiligen Raum zu berechnen.



DATENBLATT

Round Heating RC350-M

5 Jahre Garantie

Modell	Größe	Leistung	Oberfläche	Installation	Beheizte Raumgröße
RC350-M	70*70cm	350W	Spiegel	Wand	5-10m ²

Die runden Infrarotheizungen von Sundirect heben sich durch ihr rundes und rahmenloses Design von der Konkurrenz ab. Das schlichte jedoch moderne Design passt sich nahtlos jeder modernen Umgebung an. Die runden Paneele sind in weißem Stahl oder mit Spiegeloberfläche erhältlich. SUNDIRECT ist eines von wenigen Unternehmen, das diese Art von Infrarotheizung anbietet.

Heizelement: Heizkabel
 Dämmung: Fiberglasdämmung
 Reflektionsschicht: Reflektionsschicht aus Stahl
 Überhitzungsschutzsensoren: 3 stk.
 Stecker: 2,5m Stecker nach EU Standard

Oberflächentemperatur: 85-95 Grad Celsius
 Energieeffizienz: bis zu 95%
 Spannung: 220-240V, 50Hz
 Schutzart: IP44
 Lebensdauer: Bis zu 100000 Stunden bei sachgemäßem Gebrauch

Anmerkung:

Bitte wählen Sie die passende Installationslösung für unterschiedliche Modelle wie in der Anleitung beschrieben.

Bitte benutzen Sie unseren Online-Rechner (<http://www.sundirect-heater.com/de/technology/calculator>) um die benötigte Wattleistung für den jeweiligen Raum zu berechnen.