

P. R. HAVENER

Warming churches

Technical specification

Therm2000 IP20 No Glare – Ceramic radiator

Therm2000 IP20 No Glare is a medium wave radiator, with 100 percent light reduction for interior spaces (IP20). As a ceramic radiator it “invisibly” delivers subtle warmth in places where the light coming from “normal” infrared heaters would be considered disturbing. It is available in 1-row (650 Watt), 2-row (1300 Watt) and 3-row (1950 Watt). It is adapted for wall installation as well as for overhead installation.

Therm2000 IP20 No Glare, 650 Watt

Maße: BxHxT 35,7x12,5x8 cm
Gewicht: 2,1 kg
Maximale Leistung: 650 W / 230 V
Schutzklasse: I / IP20
beheizbare Raumgröße: 6-8 qm
Zuleitung: 1,90 m Kabel inkl. Stecker

Therm2000 IP20 No Glare, 1,3 KW

Maße: BxHxT 60,7x12,5x8 cm
Gewicht: 3 kg
Maximale Leistung: 1300 W / 230 V
Schutzklasse: I / IP20
beheizbare Raumgröße: 12-14 qm
Zuleitung: 1,90 m Kabel inkl. Stecker



P. R. HAVENER

Warming churches

Therm2000 IP20 No Glare, 1,95 KW

Maße: HxBxT 85,5x12,5x8 cm

Gewicht: 3,8 kg

Maximale Leistung: 1950 W / 230 V

Schutzklasse: I / IP20

beheizbare Raumgröße: 15-18 qm

Zuleitung: 1,90 m Kabel inkl. Stecker



CE