



HP Glas weiß

Technische Daten

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Modell: | HP Glas |
| Spannung: | 1/N/PE 230 V |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Schutzart: | IPX4 |
| Zu beheizende Fläche: | 10 - 15 m² |
| Technik: | Keramikstrahler |
| Anschlusskabel: | 185 cm |
| Schukostecker: | Ja |
| Einbauhöhe: | ab 1,80 m |
| Montage: | Wand & Decke |



| Artikelnummer | Format (cm) | Leistung (W) | Heizelemente | Gewicht (kg) | Farbe |
|---------------|-------------------|--------------|---------------------------|--------------|-------|
| HPGW1950 | 76,7 x 9,5 x 17,1 | 1950 | 3 Keramikstrahler a 650 W | 4,6 | weiß |
| HPGW1300 | 51,7 x 9,5 x 17,1 | 1300 | 2 Keramikstrahler a 650 W | 3,3 | weiß |
| HPGW0650 | 26,7 x 9,5 x 17,1 | 650 | 1 Keramikstrahler a 650 W | 1,9 | weiß |

| Artikelnummer | Modell | Format (cm) | Gewicht (kg) | Farbe |
|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------------------------|
| 14214 | Deckenbügel | 9,5 x 30,0 | 0,4 kg | Edelstahl blank, unbeschichtet |

Dieses Produkt muss durch einen Regler ergänzt werden, um die verbindlichen Ökodesign-Anforderungen der EU-Verordnung 2024/1103 zu erfüllen. (S. 50 ff)