

Seria DFG-R

Maty grzewcze do luster



■Zastosowanie:

- Zapobiega zaparowaniu lustra

IP54

SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

MODEL	R30	R40	R50
Wymiary [średnica]	30 cm	40 cm	50 cm
Napięcie zasilania	230V / 50Hz		
Moc wejściowa	1.5 ÷ 2.5W/dm ²		
Moc	10 ÷ 17W	18 ÷ 31W	29 ÷ 49W
Uśredniony pobór mocy	10.79W	33.5W	41W
Przyrost temperatury	10°C ÷ 20°C		
Przewód	Przewód: OMYp 2x0.5mm ² (2x20AWG)		
Długość przewodów	800 mm		
Materiał	PET (Dupont)		
Powierzchnia grzewcza	0.07 m ²	0.125 m ²	0.196 m ²
Grubość maty / grubość całkowita	0.4mm / 6.1mm		
Czas odparowania	Od 1 do 10 min		
Siła przyklejenia	0.5kg/cm ²		
Mięknienie	180°C		
Temperatura topnienia	260°C		
Gwarancja	2 lata		

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura pracy	-25°C ÷ 60°C
Wilgotność pracy	10 ÷ 90% wilgotność względna (bez kondensacji)
Temperatura i wilgotność składowania	-20°C ÷ 85°C, 5 ÷ 90% wilgotność względna (bez kondensacji)
Stopień ochrony IP	IP54

INNE

EAN

