

G60008 Pannello radiante | CON ELEMENTI IN FIBRA DI CARBONIO



Caratteristiche tecniche	
Modello	G60008
Alimentazione	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Potenza	1000W max (500+500)
Dimensioni (L x H x P)	35.5 x 76 x 32 cm
Peso	2,4 Kg
Materiali	Plastica, metallo, fibra di carbonio
Colori	Bianco/nero
Garanzia	2 anni
Accessori	Maniglia di trasporto
Confezionamento	1 pezzo
Paese di origine	Italia
CE	0100
IP	20
IEC	0000
EN	60335-1
EN	60335-2-14
EN	60335-2-15
EN	60335-2-16
EN	60335-2-17
EN	60335-2-18
EN	60335-2-19
EN	60335-2-20
EN	60335-2-21
EN	60335-2-22
EN	60335-2-23
EN	60335-2-24
EN	60335-2-25
EN	60335-2-26
EN	60335-2-27
EN	60335-2-28
EN	60335-2-29
EN	60335-2-30
EN	60335-2-31
EN	60335-2-32
EN	60335-2-33
EN	60335-2-34
EN	60335-2-35
EN	60335-2-36
EN	60335-2-37
EN	60335-2-38
EN	60335-2-39
EN	60335-2-40
EN	60335-2-41
EN	60335-2-42
EN	60335-2-43
EN	60335-2-44
EN	60335-2-45
EN	60335-2-46
EN	60335-2-47
EN	60335-2-48
EN	60335-2-49
EN	60335-2-50
EN	60335-2-51
EN	60335-2-52
EN	60335-2-53
EN	60335-2-54
EN	60335-2-55
EN	60335-2-56
EN	60335-2-57
EN	60335-2-58
EN	60335-2-59
EN	60335-2-60
EN	60335-2-61
EN	60335-2-62
EN	60335-2-63
EN	60335-2-64
EN	60335-2-65
EN	60335-2-66
EN	60335-2-67
EN	60335-2-68
EN	60335-2-69
EN	60335-2-70
EN	60335-2-71
EN	60335-2-72
EN	60335-2-73
EN	60335-2-74
EN	60335-2-75
EN	60335-2-76
EN	60335-2-77
EN	60335-2-78
EN	60335-2-79
EN	60335-2-80
EN	60335-2-81
EN	60335-2-82
EN	60335-2-83
EN	60335-2-84
EN	60335-2-85
EN	60335-2-86
EN	60335-2-87
EN	60335-2-88
EN	60335-2-89
EN	60335-2-90
EN	60335-2-91
EN	60335-2-92
EN	60335-2-93
EN	60335-2-94
EN	60335-2-95
EN	60335-2-96
EN	60335-2-97
EN	60335-2-98
EN	60335-2-99
EN	60335-2-100

► CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|---|--|
| ✓ 2 elementi in fibra di carbonio | ✓ Movimento oscillante |
| ✓ Parabola riflettente in metallo | ✓ Griglia di protezione in metallo |
| ✓ Struttura in plastica con base d'appoggio | ✓ Spegnimento automatico in caso di caduta |
| ✓ Comandi semplici | ✓ Pratica maniglia per il trasporto |
| ✓ Estetica curata | ✓ Il presente prodotto è adatto solo ad ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale |
| ✓ Alimentazione: AC 220-240V ~ 50/60Hz | ✓ Potenza: 1000W max (500+500) |
| ✓ Dimensioni (L x H x P): 35.5 x 76 x 32 cm | ✓ Peso: 2,4 Kg |