



De 2 kW Herschel FLORIDA is een vrijstaande, middengolvige elektrische terrasverwarmer met warme gloed en een hedendaags stijlvol design, geschikt voor zowel commerciële- als huishoudelijke omgevingen. Met een duurzame 304 roestvrijstalen basis/staander en aluminium behuizing, gebruikt de Florida de Herschel carbon infraroodlamp met lange levensduur om terrassen van directe, effectieve warmte te voorzien.

De Florida is ontworpen en gefabriceerd om jarenlang comfortabele buitenverwarming te garanderen. De heater geeft een warme oranje gloed zonder verblinding af, waardoor het erg comfortabel is om eronder te zitten. De Florida wordt bediend via de geïntegreerde aan/uit-schakelaar en heeft twee vermogensinstellingen, 50% en 100%. Voor de veiligheid heeft het toestel een ingebouwde kantelbeveiliging en kan de voet indien nodig op de vloer worden vastgeschroefd.

Beschikbare modellen

Onderdeelnummer	Nominaal vermogen	Afmetingen	Gewicht	Verwarmde zone m ²
M-FLORIDA-2000-EU	2000W	50 x 208 cm	10.5 kg	4 - 7 Buitenshuis 6 - 12 Binnenshuis

Technische details

Verwarmingselement	Carbon verwarmingselement met ultralange levensduur (tot 10.000 uur)
Spanning	220 - 240V 50 Hz
Lichaam	Aluminium, in een zwarte afwerking. Roestvrijstalen standaard en paal.
Afstandsbediening	
Opwarmtijd	5 - 10 seconden
Nuttig golflengtebereik	2 - 5µm
IP-classificatie	IP44
Kabel	2m
Certificaten	
Garantie	2 jaar



BELANGRIJK

Raadpleeg voor installatie de Herschel Florida montagehandleiding. In zones die aan luchtbeweging / wind blootgesteld zijn kan de infraroodspreiding met 1/3 tot 1/2 verminderen.

De Florida wordt met een stekker geleverd maar aansluiting is vereist. De Herschel Florida garantie van 2 jaar geldt voor defecten tengevolge van materiaal- of fabricagefouten. Garantie is exclusief de lamp. In het onwaarschijnlijke geval dat het apparaat binnen deze tijd defect raakt, moet het ter reparatie of vervanging naar de leverancier worden teruggestuurd. Raadpleeg het garantiebeleid op herschel-infrarood.nl voor meer informatie, inclusief uitzonderingen. De garantie is ongeldig als de juiste gebruikersrichtlijnen niet zijn opgevolgd.

Geschikt voor gebruik buitenshuis.

Raadpleeg altijd de installatie-instructies voor montage en gebruik.

Zorg ervoor dat de voedingsspanning niet hoger is dan 240 Volt.