

TECHNISCHE DATEN-MANIA EF 1

ABMESSUNGEN / GEWICHT

Abmessung (ohne Bügel) LxBxH 312 x 250 x 142 mm
Gewicht 6,5 kg

KONSTRUKTION

Gehäuse Stahl und Aluminium

TEMPERATUREN

Maximale Gehäusetemperatur (stationärer Zustand) 100°C
Abkühlzeit vor Transport mindestens 20 Minuten
Maximal zul. Umgebungstemperatur (T_a) 40° C

INSTALLATION

Minimaler Abstand zu brennbarem Material 0,3 m
Minimaler Abstand zur beleuchteten Fläche 1,0 m
Minimaler Freiraum um die Lüftungsöffnungen 0,1 m

STEUERUNG UND PROGRAMMIERUNG

Stand-alone Trigger Musik oder Auto

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Netzanschluß 3-pol. Kaltgeräte-Anschluß
Stromversorgung Spannungswahlschalter, 115-120 V / 220-245 V, 50-60 Hz
Hauptsicherung 2 AT (träge)

TYPISCHE LEISTUNGS- UND STROMAUFNAHME

120 V, 50 Hz 117 W, 1 A
120 V, 60 Hz 115 W, 1 A
230 V, 50 Hz 107 W, 0,5 A
230 V, 60 Hz 107 W, 0,5 A
240 V, 50 Hz 116 W, 0,5 A
240 V, 60 Hz 115 W, 0,5 A

LIEFERUMFANG - AUSSERHALB USA

Netzkabel mit Kaltgerätebuchse, l = 3m
Phillips 12V EFP/5H 100W Halogenlampe
Bedienungsanleitung

ZUBEHÖR

Phillips 12V EFP/5H 100W Halogenlampe..... P/N 97000004
Half-coupler.....P/N 91602005

BESTELLINFORMATION

Mania EF1 non-US Version.....P/N 90430000