

ESPECIFICACIONES- DC2

DIMENSIONES

Dimensión sin asa de montaje (LxAxA) . . . 312 x 250 x 142mm (12,3 x 9,8 x 14,2")
Peso 6,3 kg (14lb)

CONSTRUCCIÓN

Chasis acero y aluminio

DATOS TÉRMICOS

Temperatura de superficie ext. con funcionamiento estabilizado 60°C (140°F)
Tiempo necesario antes de la manipulación. al menos 5 minutos
Temperatura ambiente máxima (T_a) 40° C (104°F)

INSTALACIÓN

Distancia mínima a materiales inflamables. 0,3 m (1pie)
Distancia mínima a la superficie iluminada. 1,0 m (3,3pies)
Distancia mínima alrededor de salidas de ventilación 0,1 m (4")

DATOS ELÉCTRICOS

Entrada conector macho IEC 3 contactos
Alimentación AC con selector, márgenes de 115-120 V / 220-245 V, 50-60 Hz
Fusible de red 2 AT (temporizado),

POTENCIA Y CONSUMO TÍPICOS

120 V, 50 Hz 118 W, 1 A
120 V, 60 Hz 117 W, 1 A
230 V, 50 Hz 109 W, 0,5 A
230 V, 60 Hz 109 W, 0,5 A
240 V, 50 Hz 117 W, 0,5 A
240 V, 60 Hz 117 W, 0,5 A

CONTROL Y PROGRAMACIÓN

Dirección de la rotación del efecto
Velocidad de rotación del efecto

DATOS FOTOMÉTRICOS

Ángulo de apertura 53°

ARTÍCULOS INCLUIDOS - VERSIÓN US

Cable de red US 18AWG con conector tipo US (aprobación UL) de 2 m (6,5 pies)

Lámpara Phillips 12V EFP/8H 100W

Manual de instrucciones

ARTÍCULOS INCLUIDOS -VERSIÓN NO US

Cable de red EU 3x1.0mm² con conector Schuko de 3 m (9,8 pies)

Cable de red EU 3x1.0mm² sin conector de 3 m (9,8 pies)

Lámpara Phillips 12V EFP/8H 100W

Manual de instrucciones

ACCESORIOS

Lámpara Phillips 12V EFP/8H 100W P/N 97000004

Garra tipo Half-coupler P/N 91602005

Fusible (2 AT) P/N 05020009

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Mania DC2 versión US P/N 90430021

Mania DC2 versión no US. P/N 90430020