SPECIFICHE-Mania EF1i

MISURE FISICHE
Dimensioni senza staffa di montaggio (LxlxH):: 312 x 250 x 142mm (12.3 x 9.8 x 14.2 pollici)
Peso 6.5 kg(14.3lb)
COSTRUZIONE
Corpoacciaio ed alluminio
CARATTERISTICHE TERMICHE
Temperatura della superficie esterna in condizione di stato di stabilità :100°C (212°F)
Tempo necessario di raffreddamento prima di prenderla in mano: almeno 20 minuti
Temperatura ambiente massima(T _a)40° C (104°F)
INSTALLAZIONE
Distanza minima da materiali infiammabili
Distanza minima dalla suoerficie illumintata1.0 m(3.3ft)
Spazio minimo libero attorno ai fori di aerazione0.1 m (4in)
CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE
Funzionamento autonomoa tempo di musica o automatico
CARATTERISTICHE ELETTRICHE
Ingressospina maschio IEC tri-polare
Corrente AC:regolata da interruttore nei campi115-120 V / 220-245 V, 50-60 Hz
Fusibile principale2 AT (ritardato)
CORRENTE E POTENZA TIPICHE
120 V, 50 Hz117 W, 1 A
120 V, 60 Hz115 W, 1 A
230 V, 50 Hz107 W, 0.5 A
230 V, 60 Hz107 W, 0.5 A
240 V, 50 Hz116 W, 0.5 A 240 V, 60 Hz115 W, 0.5 A
210 1, 00 112110 11, 0.0 /1
ARTICOLI INCLUSI- VERSIONE US

Cavo di rete US 18AWG di 2 m (6,5 ft) con connettitore maschio US (approvato

Lampada Philips 12V EFP/5H 100W

Manuale d'uso

ARTICOLI INCLUSI- VERSIONE NON US

Cavo di rete EU 3x1,0mm² da 3m(9,8 ft) con connettitore maschio Schuko Cavo di rete EU 3x1,0mm² da 3m(9,8 ft)senza connettitore maschio Lampada Philips 12V EFP/5H 100W Manuale d'uso

ACCESSORI

Lampada Philips 12V EFP/5H 100W Gancio Half-coupler Fusibile(2 AT)	P/N 91602005	
INFORMAZIONI PER L'ORDINAZIONE		
Mania EF1i versione US	P/N 90430003	
Mania EF1i versione non-US	P/N 90430002	