

SPECIFICHE-Ego

MISURE FISICHE

Dimensioni senza staffa standard (L x l x H) . . .305 x 324 x 150 mm (12 x 12,8 x 5,9 pollici)

Peso 3,8 kg (8,4 lb)

COSTRUZIONE

Corpo materiali plastici

Finiture superficiali nere

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura ambiente massima (T_a) 40° C (104° F)

INSTALLAZIONE

Distanza minima dai materiali combustibili 0.1 m (4 pollici)

Distanza minima dalle superfici illuminate.0.3 m (12 pollici)

Spazio libero minimo attorno a ventola ed aperture d'aerazione . . .0,1 m (4 pollici)

CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE

Funzionamento autonomomusica o auto

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Ingresso spina maschio IEC a 3 pin

Corrente ACauto-regolata 90-130 V / 200-260 V, 50-60 Hz

Potenza ed assorbimento(@ 230 V, 50 Hz) 240 W, 1 A

Potenza ed assorbimento(@ 110 V, 60 Hz) 250 W 2.2 A

Fusibile principale 3.15 A T (ritardato), P/N 05020013

ACCESSORI

Telecomando di Ego P/N 91611055

Lampada alogena Osram ELC-7/X, 24 V / 250 W, da 700 ore P/N 97000108

Lampada alogena Philips ELC/5H, 24 V / 250 W, da 500 ore. P/N 97000107

Lampada alogena Osram ELC, 24 V / 250 W, da 50 ore P/N 97000104

Gancio "Half-coupler" P/N 91602005