

SPECIFICHE - EXTERIOR 200

DATI FISICI

Lunghezza: 301 mm (11,5 pollici)
Larghezza: 310 mm (12,2 pollici)
Altezza: 402 mm (15,8 pollici)
Peso: 15 kg (33 libbre)

SORGENTE LUMINOSA

Philips CDM-SA/T 150 W "Master Color" (compresa) 85 Lm/W, 6000 ore, 4000 K
Base GY 9,5

COMUNICAZIONE DATI

Hardware standard: RS-485
Ingresso/uscita dati: cavo XLR 3 pin, schermatura pin 1, negat. (-) pin 2, posit. (+) pin 3

INSTALLAZIONE

Distanza minima dai materiali combustibili: 1 m (39 pollici)
Distanza minima dalle superfici illuminate: 0.5 m (20 pollici)

REALIZZAZIONE

Alloggiamento alluminio estruso
Finitura Colore all'alluminio naturale anodizzato
Vetro anteriore con patina anti-riflesso da 6 mm
Staffa di montaggio alluminio anodizzato da 8 mm
Attacco alloggiamento-staffa. 4 bulloni M6 in acciaio inossidabile, A2 DIN 933, 18.8
Fattore di protezione IP 65

DATI TERMICI

Temperatura ambiente massima (T_a) 40 °C (104 °F)
Massima temperatura della superficie, in condizioni stabili, $T_a = 40^\circ$ 90 °C (194 °F)

POTENZA E CORRENTE MASSIME

195 V, 50/60 Hz 210 W, 1,2 A
210 V, 50/60 Hz 220 W, 1,1 A
225 V, 50/60 Hz 200 W, 1,0 A
245 V, 50/60 Hz 200 W, 0,9 A
277 V, 50/60 Hz 200 W, 0,8 A

FUSIBILI

Fusibile principale: T 3,15 A, alta I^2t , 250 V
Fuse F1: T 2A, 250 V
Fusibile F2: T 2A, 250 V

ACCESSORI

Lente Fresnel da 36°	P/N 91610022
Lente del filtro di formazione del fascio 90° x 70°	P/N 91610023
Uploader MP-2	P/N 90758420
Controller MC-X, 220 - 245 V / 50 Hz	P/N 90718200
Controller MC-X, 110 - 120 V / 60 Hz	P/N 90718300
Lampada Philips CDM-SA/T 150 W	P/N 97010111