

Il presente documento è esclusiva di MARECO LUCE s.r.l, ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonchè l'utilizzazione senza consenso scritto della MARECO LUCE s.r.l stessa. L'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli, quote e materiali in ogni momento senza obbligo di preavviso.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

CD Led

Codice: 1068184S

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Apparecchio CUT-OFF per illuminazione di aree urbane (IP65) per utilizzo su palo Ø60mm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Cappello in pressofusione di alluminio (ADC12) sottoposto a trattamento di anodizzazione e successivamente a verniciatura
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Diffusore in vetro piano temperato satinato (spessore 5mm)
- Fissaggio a palo in NY-FV30% nero
- Guarnizioni in silicone
- Viteria in acciaio INOX A2

COLORE

- Antracite RAL 7016 testurizzato

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a Led a posizione fissa
- Accensione immediata al 100% del flusso luminoso
- Modulo Led monocromatico
- Illuminamento rotosimmetrico
- Apparecchio CUT-OFF conforme a tutte le leggi regionali contro l'inquinamento luminoso

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Modulo LED con alimentatore integrato
- Uscita driver 440mA (30,5W)
- Uscita driver 690mA (49,7W)
- 120 LED apertura 120°
- Driver interno con dimmerazione 0-10V, PWM o mezzanotte virtuale (disponibile a richiesta versione dimmerabile DALI)
- Scaricatore di sovratensione; Common Mode 10kV, Differential Mode 6kV
- Collegamento alla linea di alimentazione effettuabile tramite cavo H07RN-F 2x1mmq precollegato all'apparecchio (200mm)
- Dotato di valvola osmotica per fuoriuscita di aria e umidità

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

- Apparecchio ad installazione diretta su pali Ø60mm in testa
- Pressacavo dotato di valvola osmotica per fuoriuscita di aria (limita le sovra-pressioni) e umidità
- Fissaggio palo tramite n°3 grani (in dotazione)
- Manutenzione ordinaria e straordinaria non necessaria

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- Ø400x125mm

SPECIFICHE GENERALI

- Step MacAdam: 3
- Lifetime Led: L70/B50=56Kh/85°C
- Lifetime Driver: 120Kh
- Protezione da sovratensione: CM10KV, DM6KV
- Garanzia: 3 anni

SPECIFICHE 4000K - 33,6W

- Flusso scheda LED: 5254lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 2064lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 30,5W
- Assorbimento apparecchio: 33,6W

- Flusso scheda LED: 5109lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 2007lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 30,5W
- Assorbimento apparecchio: 33,6W

SPECIFICHE 4000K - 57.2W

- Flusso scheda LED: 7751lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 3045lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 49,7W
- Assorbimento apparecchio: 57,2W

SPECIFICHE 3000K - 57,2W

- Flusso scheda LED: 7536lm@tc25°C
- Flusso apparecchio: 2960lm@ta25°C
- Assorbimento scheda Led: 49,7W
- Assorbimento apparecchio: 57,2W

Rev. 5 - 01/03/2022

Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- CUT-OFF conforme a tutte le leggi regionali contro l'inquinamento luminoso
- Doppio isolamento/classe II
- IK08
- RG1
- CRI>80
- Dimmerabile
- MEZZANOTTE VIRTUALE
- IP 65





