

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

Lux est 85 parete

Codice : 0158101J

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Esterno residenziale con profilo a sezione quadrata, completo di basamento per installazione a parete, inclinato a 45° (IP44)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Corpo in estruso di alluminio EN AW 6060 con trattamento termico, sottoposto a trattamento di pulitura e sgrassaggio prima dell'anodizzazione e successivamente a verniciatura (antracite RAL 7016 testurizzato, bianco RAL 9003, corten)
- Diffusore a filo corpo, in PMMA (acrilico) traslucido ad effetto acidato, collegato al corpo tramite raccordo in NY-FV30% nero e sigillato con collante siliconico neutro puro, antimuffa a basso modulo elastico con ottima resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Base di fissaggio a parete in NY-FV30%
- Guarnizioni in silicone
- Viteria in acciaio INOX A2

COLORE

- Alluminio
- Antracite RAL 7016 testurizzato
- Bianco RAL 9003
- Corten

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa fluorescente a posizione fissa

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Attacco lampada E27 max 12W FBT, tensione di rete 220-240V 50-60Hz
- Dimensione massima della lampada Ø65xL155mm

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Apparecchio ad installazione diretta a parete con fissaggio alla superficie tramite 4 viti non fornite in dotazione
- Manutenzione ordinaria sfilando il corpo esterno dopo aver svitato le viti di fissaggio

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- 85x85x255mm
- Diffusore 85x85x85mm

- Tensione nominale: 220-240V
- Frequenza nominale: 50/60Hz
- Classe d'isolamento: II
- Garanzia: 5 anni
- IK: 03

Rev 01-02/08/2018

Specifiche

- Conforme alle directive CEE
- Doppio isolamento/classe II
- IK06
- CLASSE A+
- CLASSE A
- IP 44

