

Il presente documento è esclusiva di MARECO LUCE s.r.l., ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonché 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 170 tuttaluce

Codice : 1059101J

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Esterno residenziale con profilo a sezione quadrata, completo di basamento per installazione su plinto/pavimentazione (IP65)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Apparecchio composto da una parte strutturale interna che ricovera cavo, morsettiera stagna IP68 e vano portalampada; e da una parte esterna in alluminio/PMMA, fissata con viti al basamento
- 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
- Struttura interna composta da basamento in NY-FV30%, tubo in PVC sigillato con colla siliconica e supporto portalampada in NY-FV30%
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Guarnizioni in silicone
- Viteria in acciaio INOX A2

COLORE

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a posizione fissa

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Attacco lampada E27 LED max 27W, max 250V
- Dimensione massima della lampada Ø61xL210mm
- Pressacavo PG9 plastico dotato di valvola osmotica per fuoriuscita di aria (limita le sovrappressioni) e umidità
- Fornito di morsettiera stagna IP68
- Utilizzare solo cavo di alimentazione flessibile in doppia guaina tipo HAR, con diametro esterno compreso tra Ø7 e Ø12mm e sezione dei conduttori interni compresa tra 0,5 e 1,5mmq

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Apparecchio ad installazione diretta su plinto/pavimentazione 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

- 85x85x510mm
- 85x85x765mm
- 85x85x1085mm
- Diffusore 85x85x170mm
- Basamento 85x85mm

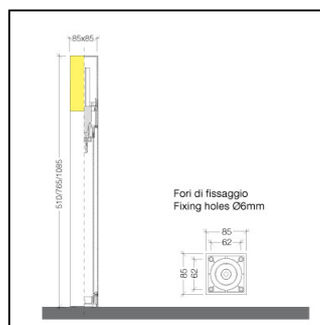
- Garanzia: 5 anni

Rev 02 - 16/02/2023

Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- Doppio isolamento/classe II
- IK06

- IP 65



27W max E27



IP65

