

Il presente documento è esclusivo 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 85 applique a 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 T5 (durezza Brinell 55-80HB), sottoposto a trattamento di pulitura e sgrassaggio prima dell'Anodizzazione e successivamente sottoposto a ciclo di verniciatura a polvere termoindurente a base di resine poliesteri carbossilate saturate specificatamente selezionate per la loro elevatissima resistenza agli agenti atmosferici, indurente privo di TGIC e pigmenti dotati di elevatissima stabilità alla luce ed al calore, con Polimerizzazione in forno a 200°C, previo trattamento di Sgrassaggio, Fosfatazione ai Sali di Zinco, Passivazione con acqua demineralizzata ed Asciugatura in forno a 110°C (Antacite – Corten - Bianco)

Diffusore, a filo corpo in PMMA traslucido ad effetto acidato, collegato al corpo estruso tramite raccordo in NY-FV30% e sigillato con collante silconico neutro puro, antimuffa a basso modulo elastico con ottima resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici e ai raggi UV.

Basamento in NY-FV30% a filo corpo

Colore Grigio Alluminio, Antracite, Corten, Bianco.

Guarnizioni in MUS di silicone

Viteria in acciaio INOX A2

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Sorgente luminosa fluorescente a posizione fissa.

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

Basamento provvisto di vano esterno per ricovero eccedenza cavi ed ingresso tramite passafilo per collegamento al portalampada E27 o morsetto 2x2.5mmq per apparecchio FSQAttacco lampada E27 max 12W FBT, tensione di rete 220-240V 50-60Hz

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

Apparecchio ad installazione diretta a parete con fissaggio tramite 4 viti non fornite in dotazione.

Manutenzione ordinaria sfilando il corpo esterno dopo aver svitato le 2 viti di fissaggio.

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

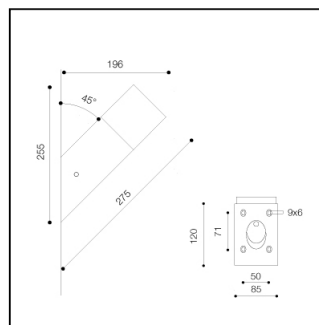
Diffusore a sezione quadrata di altezza 85mm, per lampade hmax 158mm

Corpo a sezione quadrata 85mmx85mm di altezza 275mm, compreso di diffusore

Inclinazione rispetto alla superficie di installazione di 45°.

Specifiche

- Conforme alle directive CEE
- Doppio isolamento/classe II
- Montaggio su superfici normalmente incombustibili
- Apparecchi a risparmio di energia
- Resistente agli agenti atmosferici
- Inalterabile alle radiazioni ultraviolette
- IP 44



21W max E27

