

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

Carezza parete rovesciato

Codice : 1000300N

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- System parete per solo montaggio rovesciato, per utilizzo esclusivo di base normale 1080 Ø250/300mm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Braccio tubolare Ø28mm di altezza totale 610mm e sporgenza 259mm curvato a 180° in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461 sottoposto successivamente a trattamento di verniciatura e completo di copritesta
- Staffa raccordo parete/braccio in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461 sottoposto successivamente a trattamento di verniciatura
- Raccordo copertura/fissaggio base normale 1080 in testa in NY/FV30% stampato nero
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Viteria in acciaio INOX A2

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Predisposizione fori per passaggio cavo di alimentazione e presa di terra

COLORE

- Antracite RAL 7016 testurizzato

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Fissaggio della staffa raccordo parete/braccio tramite 2 tasselli non forniti in dotazione

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- 610x259mm

Rev. 3 - 10/03/2022

Specifiche

- IP

