

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

Toce Ø60

Codice : 1411100N

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Palo per montaggio interrato o su plinto/pavimentazione per montaggio di apparecchi Ø60mm in testa

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Palo cilindrico a norme DIN in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461 sottoposto successivamente a trattamento di verniciatura
- 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

PALO INTERRATO - SYSTEM A

- Palo cilindrico Ø60x3000mm a norme DIN in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461
- Altezza fuori terra 2500mm
- Plinto consigliato 600x600x700mm

PALO FLANGIATO - SYSTEM B

- Palo cilindrico Ø60x3000mm completo di flangia a norme DIN in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461
- Altezza fuori terra 3000mm
- Flangia 200x200mm spessore 8mm in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461
- Plinto consigliato 600x600x700mm

ACCESSORIO OBBLIGATORIO PER SYSTEM B - COD.40000001

- Controflangia 200x200x3mm e tirafondi M14x330mm (n°4) con n°8 dadi e n°8 rondelle in acciaio zincato a caldo 75m UNI EN 1461

COLORE

- Antracite RAL 7016 tstruzzato

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Asola trasversale di ingresso cavi (parte interrata System A)
- Foro su flangia per passaggio cavi dentro il palo e foro su palo per uscita cavo di terra (System B)
- Bullone di terra M8

Rev. 3 - 09/03/2022

Specifiche

• IP

