

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

New Stelo

Codice : 1051201N

FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Corpo in acciaio inox AISI 304 e basamento integrato in acciaio zincato a caldo, successivamente sottoposti a verniciatura (grigio metallizzato RAL 9006 e nero testurizzato)
- Corpo e basamento in acciaio inox AISI 316L (versione inox)
- Diffusore con innesto a vite a filo corpo, in PMMA (acrilico) traslucido ad effetto acidato, collegato al corpo tramite raccordo in policarbonato 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
- Vano portalamпада in PC (policarbonato) nero
- Verniciatura in polveri poliesteri con pretrattamento speciale per esterni (Fosfocromatazione) al fine di assicurare un'elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Guarnizione in silicone
- Viteria in acciaio INOX A2

Proprietà meccaniche silicone, polimerizzato 7 giorni a 22°C e 50% di umidità relativa:

- Durezza, Shore A 37
- Resistenza alla trazione MPa 2,5
- Allungamento a rottura %680

COLORE

- Grigio metallizzato RAL 9006
- Nero testurizzato
- Inox AISI 316L

PESO H590

- Apparecchio illuminante: 1.640 kg
- Imballo singolo: 2.050 kg (770x120x120mm)

PESO H900

- Apparecchio illuminante: 2.600 kg
- Imballo singolo: 3.150 kg (1090x120x120mm)

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

- Sorgente luminosa a posizione fissa
- Illuminamento rosimmetrico

CARATTERISTICHE DI CABLAGGIO

- Attacco lampada E27 LED max 11W, max 250V.
- Dimensione massima della lampada Ø60xL115mm
- Dotato di pressacavo plastico PG9 con valvola osmotica per fuoriuscita di aria (limita le sovrappressioni) e umidità
- Collegamento alla linea di alimentazione effettuabile tramite cavo H05RN-F 2x0.75mmq precollegato in uscita dall'apparecchio (100cm)

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA

- Apparecchio ad installazione diretta su plinto/pavimentazione con fissaggio alla superficie tramite 3 viti non fornite in dotazione
- Manutenzione ordinaria svitando il diffusore con attacco a vite
- La morsettieria di derivazione a "T" IP68 non può essere ricoverata all'interno dell'apparecchio

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

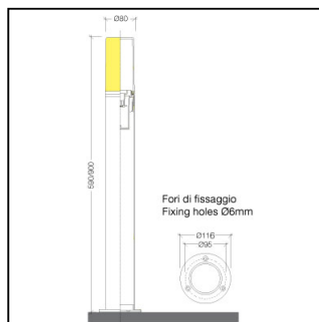
- Ø80x590mm
- Ø80x900mm
- Basamento Ø116

- Garanzia: 5 anni

Rev 02-16/02/2023

Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- Doppio isolamento/classe II
- IK02
- IP 65



11W max E27			
CE		IK02	IP65

