

Dragone palo corto con base - 9513A373

IP67 CE III F

Design: Tecnoilluminazione 2003



Dati generali

Descrizione

Lampioncino a 3 LED. Struttura in alluminio trafiletato/laminato con lavorazione a tornio/fresa. Riflettore obliquoché orienta la luce nella direzione desiderata e diffusore satinato per una suggestiva illuminazione. Riflettore alluminio lucidato e cromato. Guarnizioni OR in NBR o silicone. Cavo FROR blu per esterni 2x0,5mmq lunghezza standard 1 mt, su richiesta lunghezze e sezioni diverse o cavo H07RN-F. Pressa cavo in poliammide M16x1,5mmq. Tutti i componenti sono assemblati e fissati mediante viti in acciaio INOX A2 senza testa M3x0,5mm.

Classe

III

Installazione

Su basamento

Applicazione

Esterne

Dati illuminotecnici

Sorgente

Cree. Sostituibile singolarmente

Numero LED

3

Temperatura di colore

4000K

Flusso luminoso apparecchio

194 lm

Efficienza luminosa apparecchio

30.31 lm/W

Fascio di luce

Direzionale diffuso

Ottica

Intercambiabile

Materiale ottica

PMMA opalino/Alluminio cromato

Dati elettrici

Potenza

6.4 W

Corrente

700 mA

Tensione

9.1 Vdc

Alimentatore

Elettronico per LED. Sostituibile
separatamente dal LED

Descrizione alimentatore

Interno in struttura separata dal vano
ottico o esterno

Dati fisici

Materiale

Alluminio anticorodal UNI 9006/1 (ex
6060) e UNI 9006/4 (ex 6082)

anodizzazione 20 micron

Finitura/Colore

Satinato / Alluminio naturale

Dimensioni

D=64,2mm; H=210mm

Peso

960 g

Disegno tecnico

