



Dragone palo corto con base - 9513A283

Design: Tecnoilluminazione 2003



IP67 CE III F

Dati generali

Descrizione

Lampioncino a 3 LED. Struttura in alluminio trafilato/laminato con lavorazione a tornio/fresa. Riflettore obliquo che orienta la luce nella direzione desiderata e diffusore trasparente per un fascio di luce nitido. 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

Esterni

Dati illuminotecnici

Sorgente

Cree. Sostituibile singolarmente

Numero LED

3

Temperatura di colore

3000K

Flusso luminoso apparecchio

298 lm

Efficienza luminosa apparecchio

46.56 lm/W

Fascio di luce

Direzionale/Orientabile

Ottica

Intercambiabile

Materiale ottica

PMMA/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

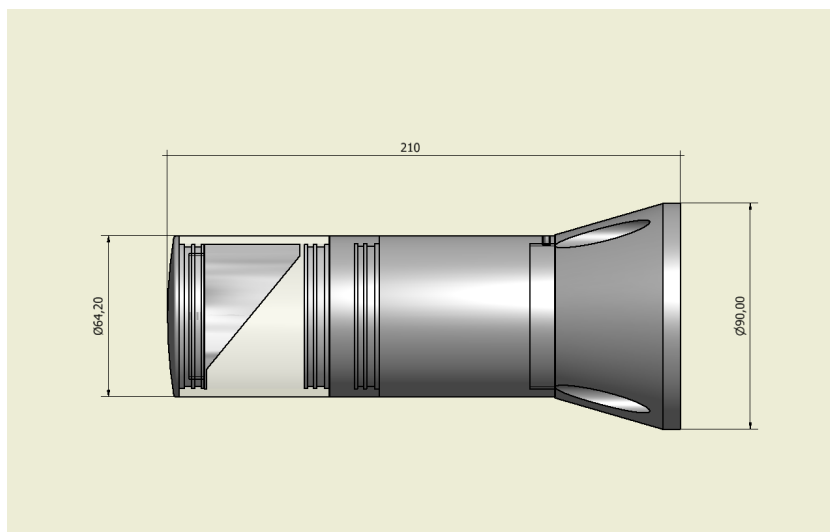
D=64,2mm; H=210mm

Peso

960 g



Disegno tecnico



Dati fotometrici

