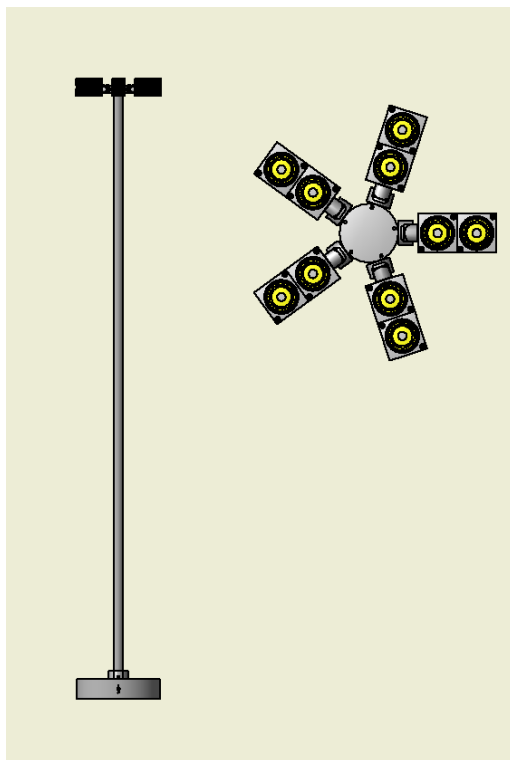


Gemini Plus Terra - 9D40A4A0

IP40   

Design: Umberto Tosi 2016



Dati generali

Descrizione

Lampada a 10 LED su moduli con sistema di dissipazione integrato. Orientamento del singolo LED con opzione di snodo aggiuntivo. Struttura portante a stelo cilindrico in alluminio trafiletato/laminato con lavorazione a tornio/fresa. Il risultato è una lampada compatta che consente il più ampio orientamento del flusso luminoso mantenendo una struttura leggera. Fissaggio degli assi mediante viti in acciaio INOX A2 senza testa M3x0,5mmq.

Classe

I

Installazione

Appoggio

Applicazione

Interni

Dati illuminotecnici

Sorgente

Cree Multichip. Sostituibile singolarmente

10

Numero LED

4000K

Temperatura di colore

3950 lm

Flusso luminoso apparecchio

101.28 lm/W

Efficienza luminosa apparecchio

Ampio

Fascio di luce

Intercambiabile

Ottica

PMMA / Policarbonato

Materiale ottica

Dati elettrici

Potenza

39 W

Corrente

350 mA

Tensione

230 Vac

Alimentatore

Elettronico per LED

Descrizione alimentatore

Interno

Dati fisici

Materiale

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

anodizzazione 20 micron

Finitura/Colore

Satinato / Alluminio naturale

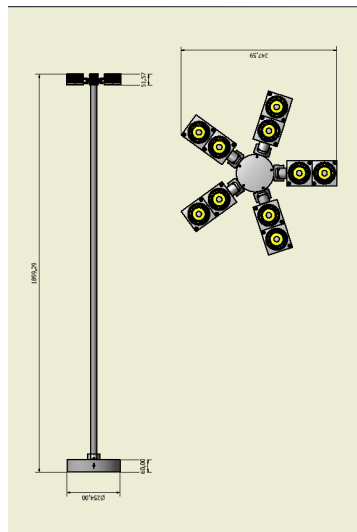
Dimensioni

H=1900mm; D=250mm

Peso

4000 g

Disegno tecnico



Dati fotometrici

