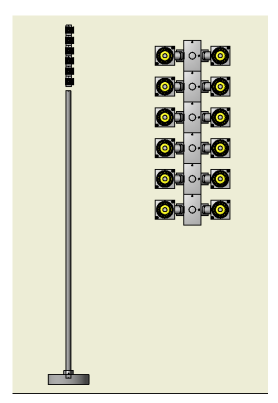


Gemini Plus Terra - 9D42C4S0

Design: Umberto Tosi 2016



IP40 (





Dati generali

Descrizione

Lampada a 12 LED su moduli con sistema di dissipazione integrato. Orientamento del singolo LED con opzione di snodo aggiuntivo. Struttura portante a stelo cilindrico in alluminio trafilato/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

Installazione Appoggio Applicazione Interni

Dati illuminotecnici

Sorgente Cree Multichip. Sostituibile singolarmente

Numero LED12Temperatura di colore4000KFlusso luminoso apparecchio5028 lmEfficienza luminosa apparecchio105.85 lm/WFascio di luceStretto

Ottica Intercambiabile
Materiale ottica PMMA / Policarbonato

Dati elettrici

 Potenza
 47.5 W

 Corrente
 350 mA

 Tensione
 230 Vac

Alimentatore Elettronico per LED

Descrizione alimentatore Interno

Dati fisici

Materiale Alluminio anticorodal UNI 9006/1 (ex

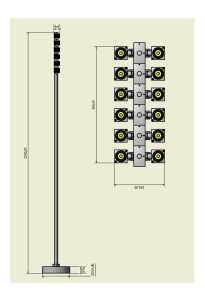
6060) e UNI 9006/4 (ex 6082) anodizzazione 20 micron

Finitura/Colore Satinato / Alluminio naturale **Dimensioni** H=2250mm; D=250mm

Peso 4000 g

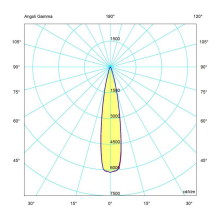


Disegno tecnico



Dati fotometrici





© 2025 Tecnoilluminazione - Riservata la facoltà di apportare modifiche tecniche