

Opuntia

220-240V AC DIM-to-warm + bianco dinamico

A06830.130.9121

● titanio



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	A06830.130.9121
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	8,5W
EFFICIENZA LUMINOSA	87,5lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
TEMPERATURA DI COLORE	2200-4000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio orientabile
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTTRIFICAZIONE	DIM-to-warm + bianco dinamico
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	700lm
PESO	1,20 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
DIMENSIONI IMBALLO	24,0 x 127,0 x 11,0 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione a parete in ambienti interni, con fascio orientabile.

Staffa di fissaggio a parete in lamiera decapata con verniciatura poliaccrilica.

Basetta in lamiera decapata con verniciatura poliaccrilica.

Struttura in alluminio estruso con verniciatura poliaccrilica in colore bianco, nero satinato, bronzo, ottone satinato o titanio.

Snodi in alluminio pressofuso con verniciatura poliaccrilica.

Tirante in fune di acciaio.

Testa orientabile su due assi, in alluminio pressofuso con verniciatura poliaccrilica.

Schermo diffusore in policarbonato sagomato con finitura opalina e serigrafia.

Pulsante per la regolazione dell'intensità luminosa e tonalità di luce secondo 5 livelli di comfort visivo.

Disegno tecnico

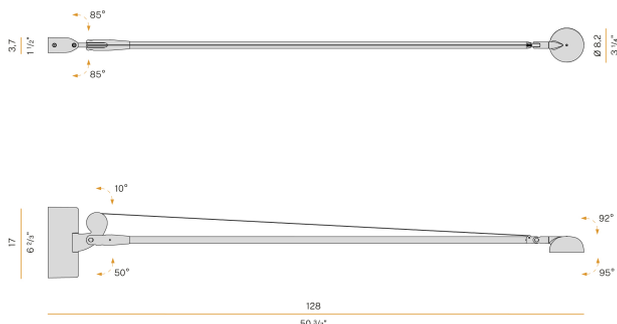
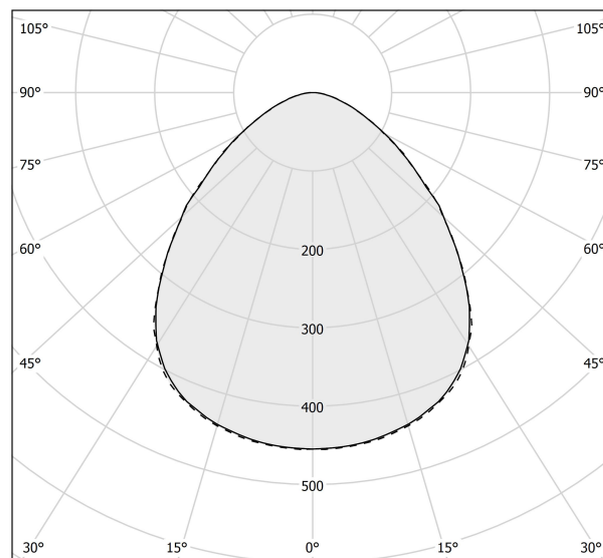


Diagramma polare



cd/klm
 — C0 - C180 - - - C90 - C270