

Plafoniera Led stagno da 120cm con tubi led inclusi pronto uso, installabile sia da interno che da esterno. Si può installare da parete, da soffitto oppure perfino da sospensione. (non incluso accessori per sospensione)

CARATTERISTICHE

- Tensione di ingresso (alimentazione) 220v
- Pregio : i tubi sono sostituibili se un giorno si bruciano
- Conformità CE, gruppo di rischio esente secondo EN 62471

Parametri tecnici:

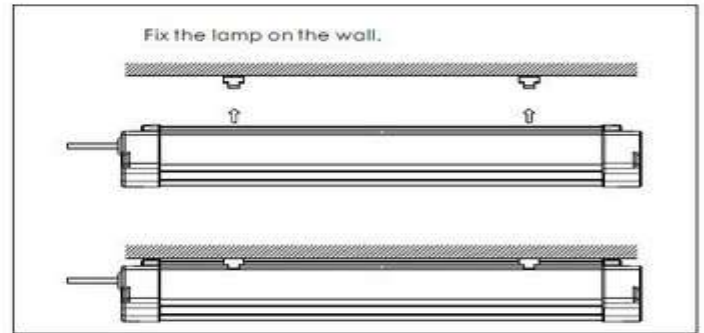
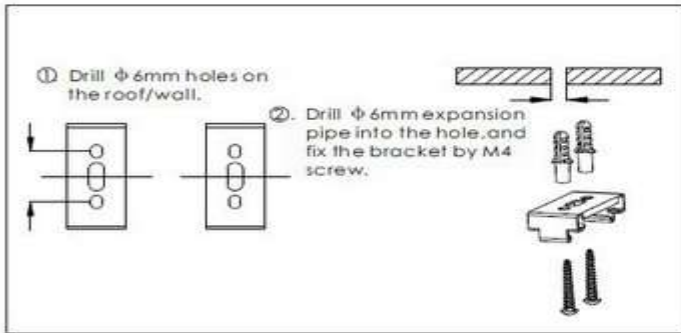
- Tipo : 2x18w 1200mm IP65 Plafoniere Stagne LED
- Doppio portalampada led in totale sono due tubi
- 2x20wW = 40w totale = 4000 lumens = circa 280w 350w di potenza
- Dimensioni : 1200mm
- Consumo: 40Wtotale
- Tensione in ingresso : 100-240V
- LED : tubi led Marca Silamp
- Flusso luminoso : 3500 ~ 4000LM
- TDC : 6400K Fredda - calda 3000k e neutra naturale 4200k
- Autista : isolata interna
- Fattore di potere: > 0.95
- Tasso del IP : IP65
- Indice di colore (CRI): Ra > 75
- Angolo a fascio : > 120 °
- Lampada del corpo: Lega di alluminio
- Copertura del PC : glassato / trasparente
- Dimension : 1250x150x100mm
- Certificati di sicurezza: CE & RoHS



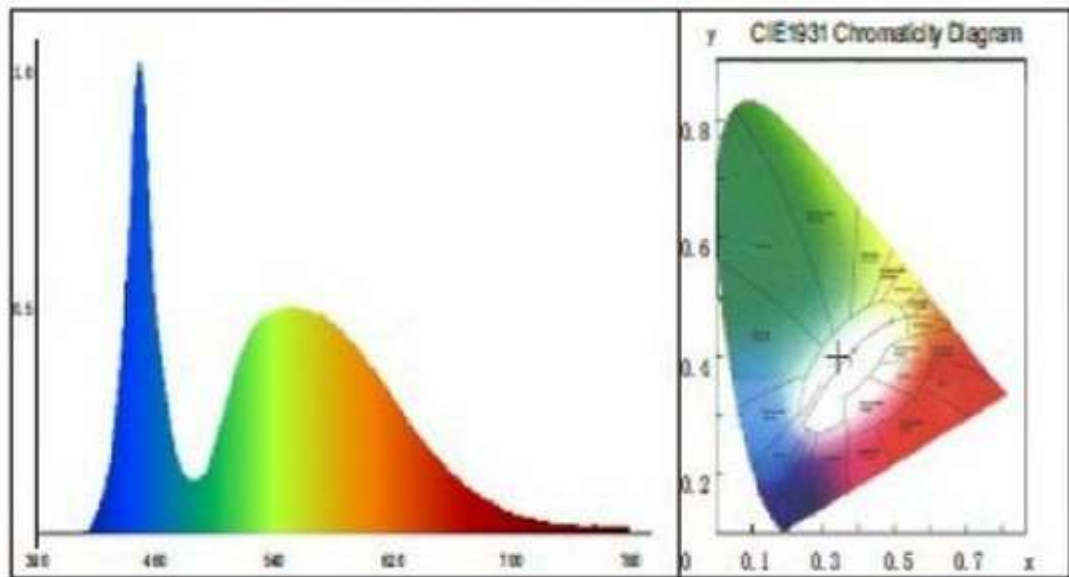
Installazione:

1. Estrarre la lampada dalla scatola di imballaggio .

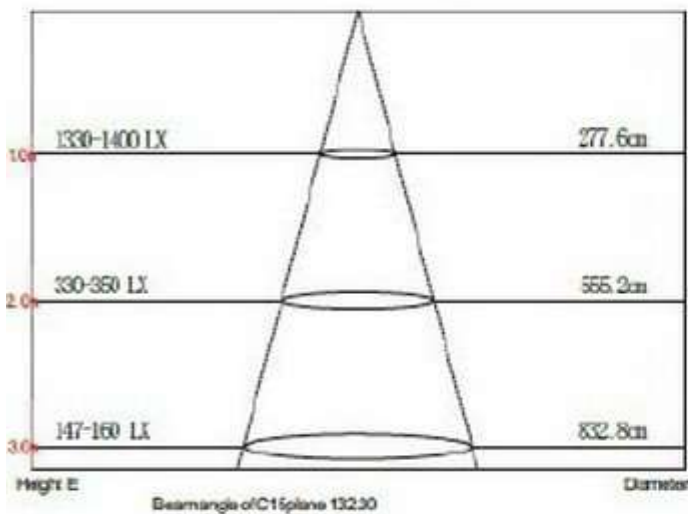
2 . Fissare la luce sulla struttura di montaggio e mantenere il posizionamento stabile. Per motivi di sicurezza , assicurarsi che i cavi di alimentazione siano collegati da elettricisti .



CIE1931 Chromaticity Diagram



Lux distance curve(lux)



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

