

Codice Prodotto M15**

Rev. Prodotto 3.1 del 8/03/2018

Dati tecnici

| Codice | Finitura | Potenza | Brand LED | Brand Driver | Lumen | Gradi K | Ra (CRI) | Tensione | Emissione | Orientabile | Grado IP |
|---------|----------|---------|-----------|--------------|-------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|----------|
| M1506NW | Nera | 60W | NICHIA | Meanwell | 9000 | 4000 ±10% | >80 | 230Vac | 60° | SI | IP65 |
| M1508NW | Nera | 80W | NICHIA | Meanwell | 12000 | 4000 ±10% | >80 | 230Vac | 60° | SI | IP65 |
| M1510NW | Nera | 100W | NICHIA | Meanwell | 15000 | 4000 ±10% | >80 | 230Vac | 60° | SI | IP65 |
| M1515NW | Nera | 150W | NICHIA | Meanwell | 22500 | 4000 ±10% | >80 | 230Vac | 60° | SI | IP65 |
| M1520NW | Nera | 200W | NICHIA | Meanwell | 30000 | 4000 ±10% | >85 | 230Vac | 60° | SI | IP65 |



ATTENZIONE
PRIMA DI ALIMENTARE E METTERE IN FUNZIONE L'APPARATO,
LEGGERE ATTENTAMENTE QUANTO RIPORTATO NEL PRESENTE MANUALE.



Norme Generali di Sicurezza

- Prima di effettuare qualsiasi operazione, togliere tensione all'impianto elettrico
- Utilizzare questo prodotto all'interno, in un luogo fresco ed asciutto
- Utilizzare il prodotto in ambiente ben areato in modo che il dissipatore riceva una quantità di aria sufficiente al buon funzionamento del LED
- Non installare l'apparato in ambienti senza ricircolo d'aria, tanto meno in spazi ristretti tipo teche o vetrine chiuse, a meno che non esista un modello apposito e sia indicato nelle caratteristiche tecniche
- Dove l'alimentatore non è parte integrante del faretto, posizionare lo stesso in luogo asciutto e lontano da fonti di calore
- Per evitare il rischio di scottature e/o scosse elettriche, non toccare il prodotto quando è alimentato
- Il collegamento e la messa in funzione deve essere effettuata solamente da personale qualificato
- L'alimentazione del prodotto è indicata nell'etichetta apposta sulla confezione, o all'interno della confezione o sul prodotto, quindi controllare sempre prima di dare tensione

Guida all'installazione

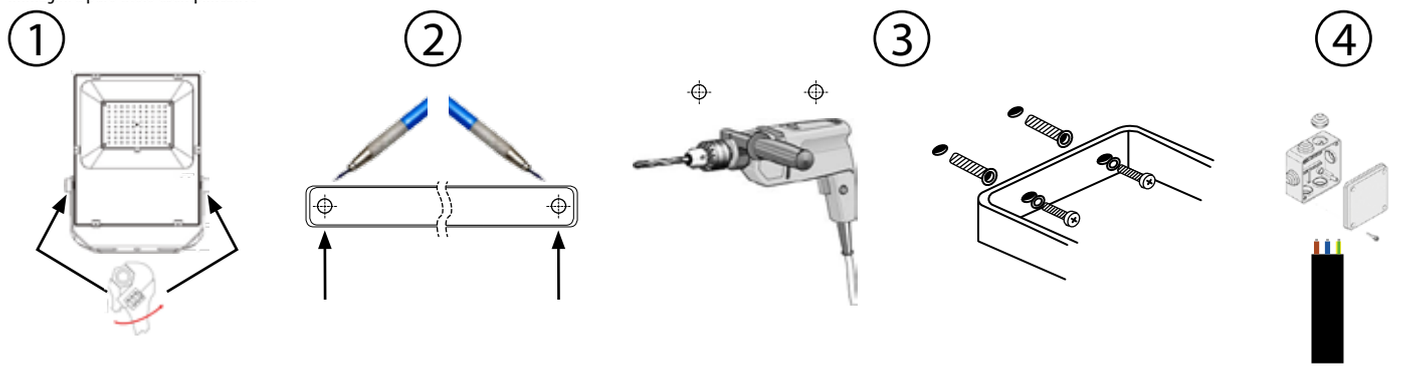
- Smontare la staffa dal corpo illuminato tramite i 2 bulloni posti sui lati (Fig. 1)
- Utilizzare la staffa come dima per la foratura (Fig. 2)
- Utilizzare tasselli di adeguato diametro e tenuta (Fig. 3)
- Fissare la staffa e verificarne la solidità
- Montare il faro sulla staffa utilizzando i due bulloni (Fig. 1)
- Successivamente, una volta deciso l'orientamento, serrare il corpo illuminante in posizione
- Eseguire i collegamenti e verificare il corretto funzionamento (Fig. 4)



Emissione LED - Classe 2 IEC 60825-1
NON FISSARE DIRETTAMENTE LA SORGENTE LUMINOSA
E' assolutamente necessario rispettare con accuratezza le norme di sicurezza



Immagini a puro titolo esemplificativo



| Codice | A | B | C |
|--------|-----|-----|-----|
| M1506 | 303 | 93 | 246 |
| M1508 | 303 | 93 | 246 |
| M1510 | 385 | 110 | 309 |
| M1515 | 385 | 110 | 309 |
| M1520 | 437 | 126 | 352 |

Misure in mm

