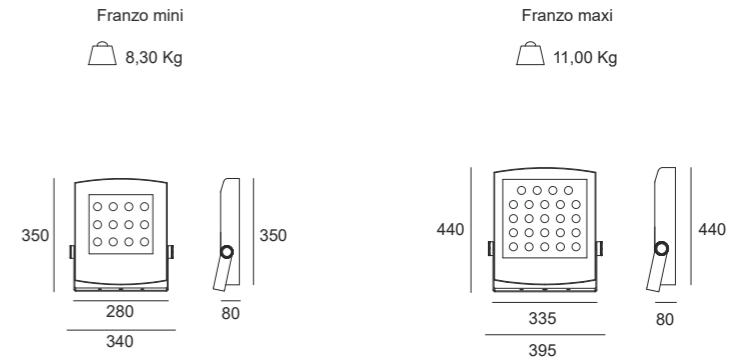


FRANZO RGBW | proiettore da esterno



Proiettore a LED per installazione a parete e pavimento mediante tasselli, indicato per illuminare aree esterne, giardini, parchi e parcheggi. I vani ottici, il braccetto e la basetta sono realizzati in lega di alluminio anodizzato e successivamente verniciato a polvere per fornire un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV, funge da superficie radiante e garantisce un'ottimale dissipazione del calore. Il proiettore è orientabile nel piano verticale $\pm 90^\circ$ per mezzo di una staffa in acciaio verniciata e provvista di blocchi meccanici che garantiscono il puntamento stabile del fascio luminoso. Sistema di illuminazione RGBW, utilizzo tramite centralina di controllo DMX per gestione completa del colore. Viti in acciaio INOX a forte tenore di molibdeno. Protezione IP65 sia sul prodotto che sul cavo utilizzando connettori IP65.

Sorgente
Tecnologia LED Chip On Board (COB) RGBW.

Ottica
Ottiche rotosimmetriche disponibili (vedi tabella a fianco) trattate mediante metallizzazione alto vuoto e protette da uno schermo in vetro di protezione extrachiaro temprato.

Alimentazione
Alimentatore elettronico esterno al corpo dell'apparecchio, disponibile nella versione standard (on-off). Alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.

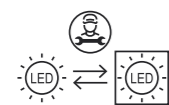
Note
Si consiglia l'uso del dispositivo di protezione SPD, da noi fornito su richiesta.

FRANZO RGBW | proiettore da esterno

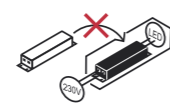
Sorgente Light source	Classe Energetica Energy rating***	K	Alimentazione Power supply	Emissione Emission	Colore Colour
24 LED		RGBW	ON-OFF	Spot (15°) Medium (35°) Wide (70°) Wide flood (100°)	grigio
12 LED					antracite
					nero

P. Stand-by: 0 | P. Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: 230 Vac 50Hz
*Potenza dei LED **Flusso totale in uscita dall'apparecchio @Tamb 25° - 4000°K ***Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di Classe di efficienza Energetica D
Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K

Connettori



Sorgente LED sostituibile solo da tecnico abilitato
LED source replaceable only by a qualified technician



Alimentatore non sostituibile
Non-replaceable power supply

Richiedere il manuale di sostituzione ai nostri uffici tecnici



A richiesta:

SPD