

**"DALI-LRGB/LED3" SISTEMA COMPLETO : ILLUMINATORE A LED 3W RGB**

Gli illuminatori della serie "Led LRGB" sono prodotti per l'impiego sia con fibre ottiche di vetro, sia con fibre ottiche sintetiche. Gli illuminatori "LRGB" permettono di controllare il colore della luce emessa e la velocità di rotazione colori, creando effetti scenografici tramite telecomando a radiofrequenza. Gli illuminatori sono già predisposti grazie all'elettronica integrata, per il collegamento ad un numero illimitato di illuminatori mantenendo la sincronia dei colori

CARATTERISTICHE TECNICHE

Led RGB (rosso, verde, blu)
Potenza 3W
Raffreddamento senza ventilatore (fanless)
Vita led 50.000 ore
Protezione illuminatore IP54 (IP65 su richiesta)
Alimentazione di rete 220-240VAC / 50-60Hz

**CONTROLLO COLORI TRAMITE SEGNALE DALI****FUNZIONI CONTROLLO TRAMITE SEGNALE DALI**

Interfaccia scheda elettronica per il controllo e programmazione di scenografie tramite segnale DALI

SINGOLI COMPONENTI CHE COMPONGONO IL SISTEMA ILLUMINATORE "DALI-LRGB/LED3"

ILLUMINATORE LED 3W



MODULO CONTROLLO COLORE



INTERFACCIA DALI



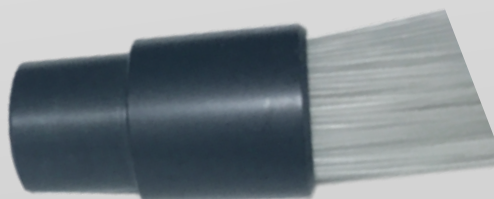
DIMENSIONI ILLUMINATORE



COLLEGAMENTO FASCIO A FIBRE OTTICHE AD ILLUMINATORE



ILLUMINATORE LED 3W



CONNETTORE COMUNE FASCIO A FIBRE OTTICHE



INSERIRE IL CONNETTORE COMUNE NELL'ILLUMINATORE E BLOCCARLO TRAMITE LA VITE PREDISPOSTA SOPRA L'ILLUMINATORE