



"RF+WIFI-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 TELECOMANDO RADIO E APP VIA WIFI



FUNZIONI TELECOMANDO RF E APP WIFI

- ON/OFF** :
- accensione e spegnimento
- SELEZIONE PROGRAMMI** :
- 9 programmi
- VELOCITA' / LUMINOSITA' +** :
- aumento velocità in modalità cambio colori
- aumento luminosità su colori fissi
- VELOCITA' / LUMINOSITA' -** :
- diminuzione velocità in modalità cambio colori
- diminuzione luminosità su colori fissi
- ANELLO SELEZIONE COLORI** :
- selezione colori tramite contatto
- regolazione luminosità

SINGOLI COMPONENTI CHE COMPONGONO IL SISTEMA ILLUMINATORE "RF+WIFI-LRGB/LED3"

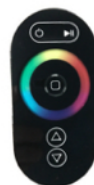
ILLUMINATORE RGB 3W

MODULO CONTROLLO COLORE

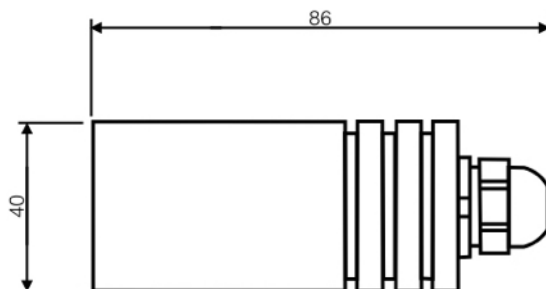
MODULO RICEVITORE WIFI

TELECOMANDO R.F.

CONTROLLO WIFI
TRAMITE APP
PER SMARTPHONE E
TABLET



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