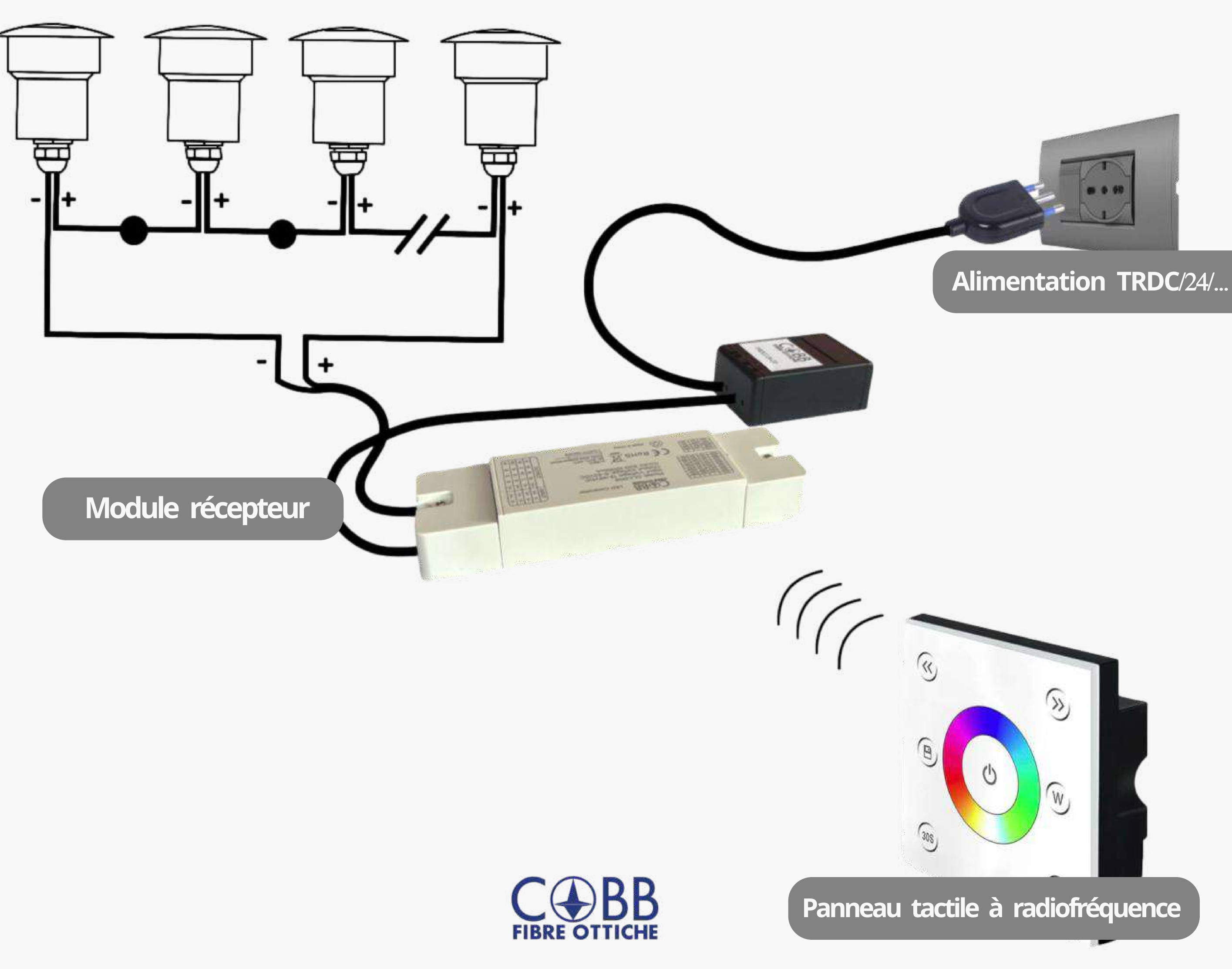
## RF-RGB+WPT

Système d'alimentation et de contrôle pour projecteurs LED RGB+W avec panneau tactile à radiofréquence

Nombre maximal de projecteurs LED RGB+W pouvant être connectés : connexion en série de jusqu'à 6 projecteurs avec un LED RGB+W couleur intégrale (full color) ou jusqu'à 2 projecteurs triptyques avec 3 LED RVB+W couleur intégrale (full color).

### ATTENTION:

Si le nombre de projecteurs LED RGB+W à connecter dépasse 6, il est possible d'ajouter plusieurs modules récepteurs qui seront contrôlés par un seul panneau tactile.



info@fibre-ottiche.com - www.fibre-ottiche.it

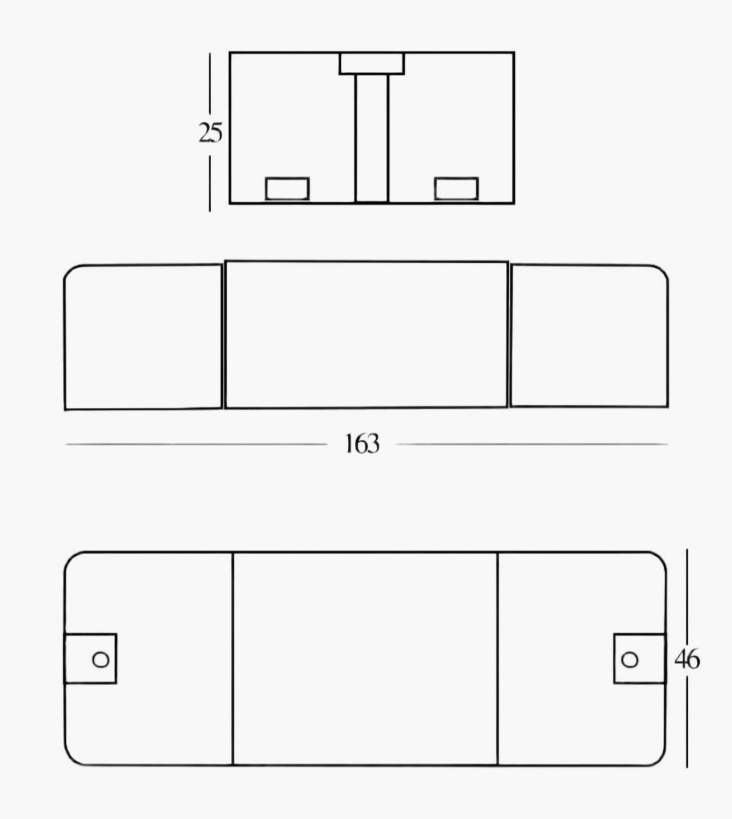
# RF-RGB+WPT

Système d'alimentation et de contrôle pour projecteurs LED RGB+W avec panneau tactile à radiofréquence



## Module récepteur SQR/RGB27

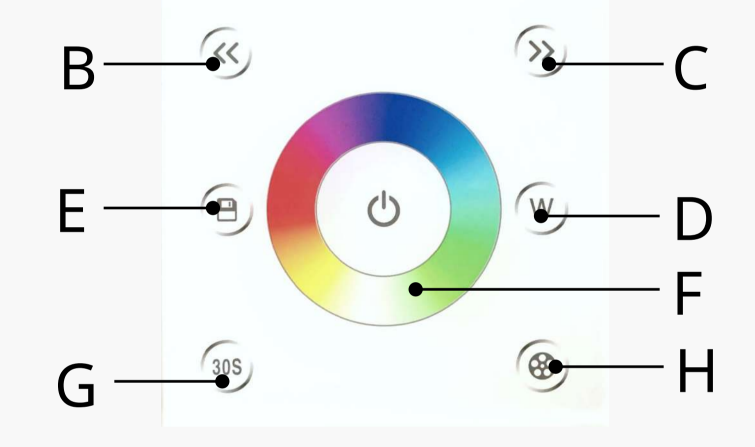
Tension d'entrée 12-48VDC Le nombre 6 maximal de LED pouvant être connectées à un module individuel SQR/RGB27





#### PANEL TACTILE RF

- Boutons marche/arrêt "O" et "I" (A) Réglage de la vitesse des programmes
   / luminosité (B)
- Réglage de la vitesse des programmes
  + / luminosité + (C)
- Marche/Arrêt "W" lumière blanche (D)
- Sélection de scène (E)
- Bague tactile pour le choix des couleurs (F)
- Extinction retardée de 30 secondes (G)
- Sélection des programmes (H)





## Alimentation 24V

Tension d'entrée 100-240VAC Alimentation du module récepteur SQR/RGB27

