

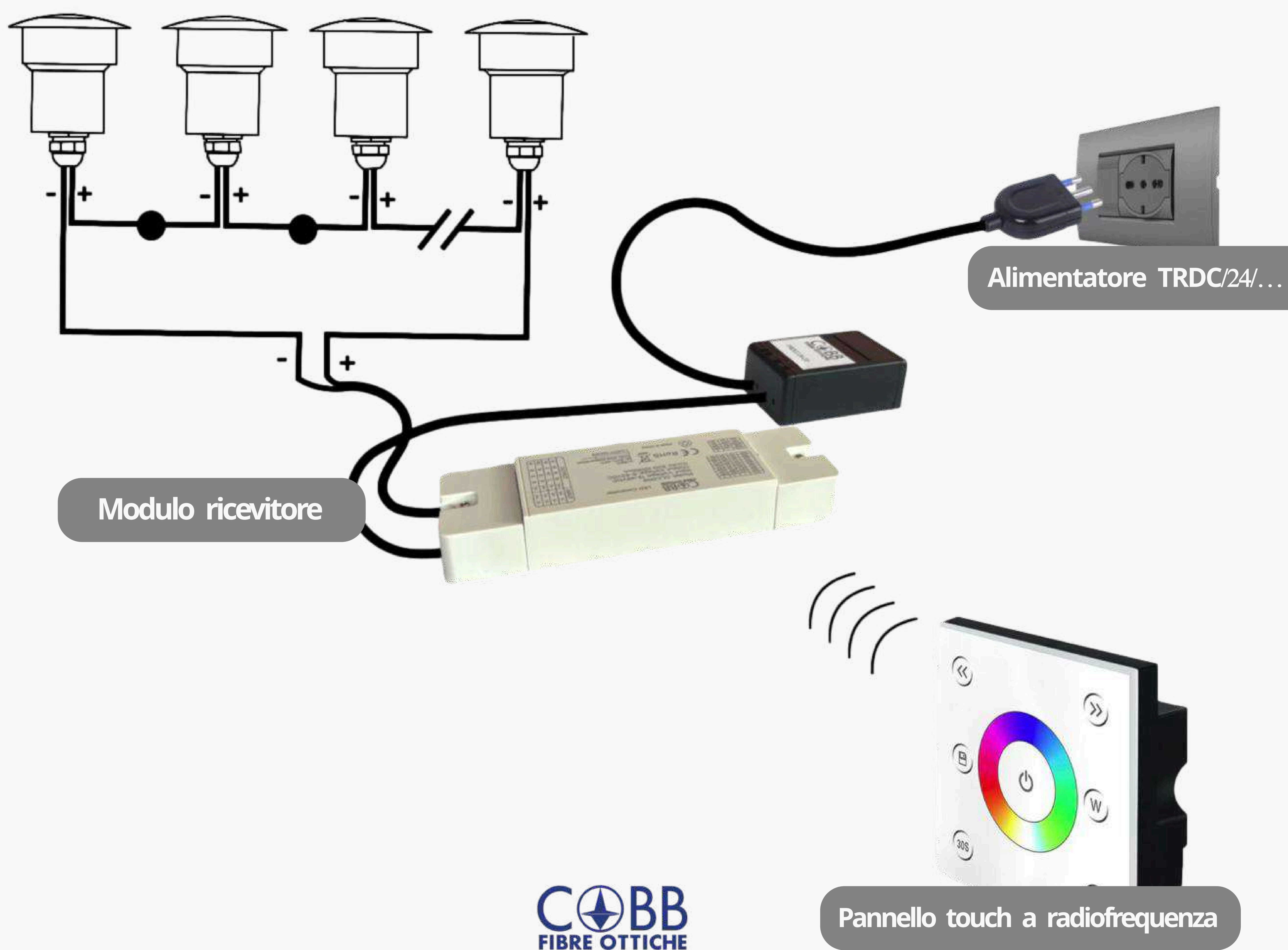
# RF-RGB+W/PT

Sistema di alimentazione e controllo per faretti LED RGB+W con pannello touch a radiofrequenza

- Numero faretti led RGB+W al massimo collegabili : collegamento in serie max 6 faretti con un led RGB+W full color o max 2 faretti tritici con 3 led RGB+W full color.

## ATTENZIONE:

- Nel caso il numero di faretti led RGB+W da collegare siano superiori a 6 faretti si possono aggiungere più moduli ricevitori che saranno controllati da un unico pannello touch.



**COBB**  
FIBRE OTTICHE

COBB FIBRE OTTICHE SRL

Via Nelson Mandela, 20 | 24048 Treviolo (BG) | Italy Tel. +39 035 0448601 - Fax +39 035 0448585  
info@fibre-ottiche.com - www.fibre-ottiche.it



# RF-RGB+W/PT

Sistema di alimentazione e controllo per faretti LED RGB+W con pannello touch a radiofrequenza

## SQR/RGB 27

Modulo ricevitore  
SQR/RGB27  
12-48VDC

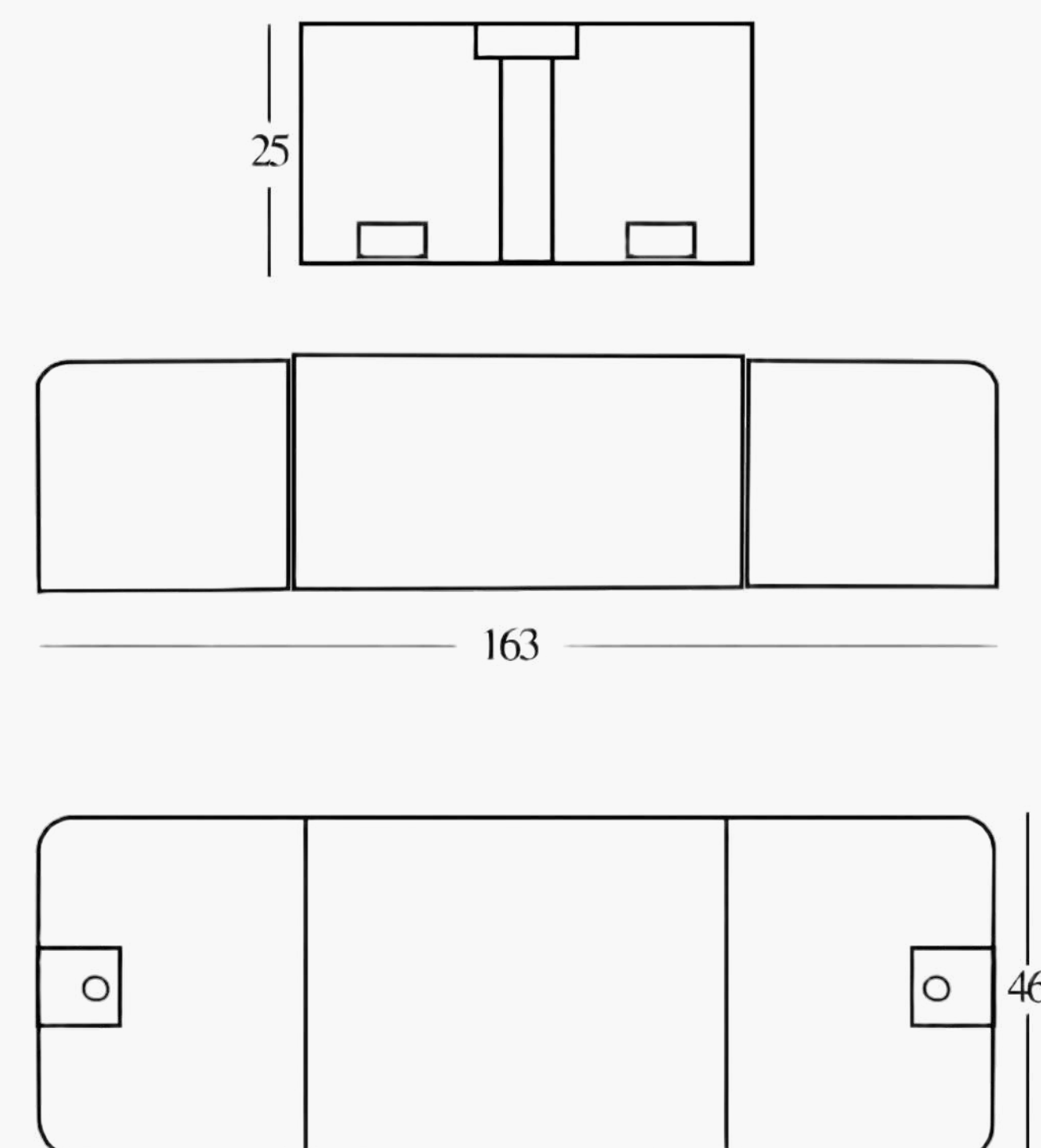
CE IP40



### Modulo ricevitore SQR/RGB27

Ingresso 12-48VDC

Nr 6 max Led collegabili per singolo modulo SQR/RGB27



## SQR/RGB 26

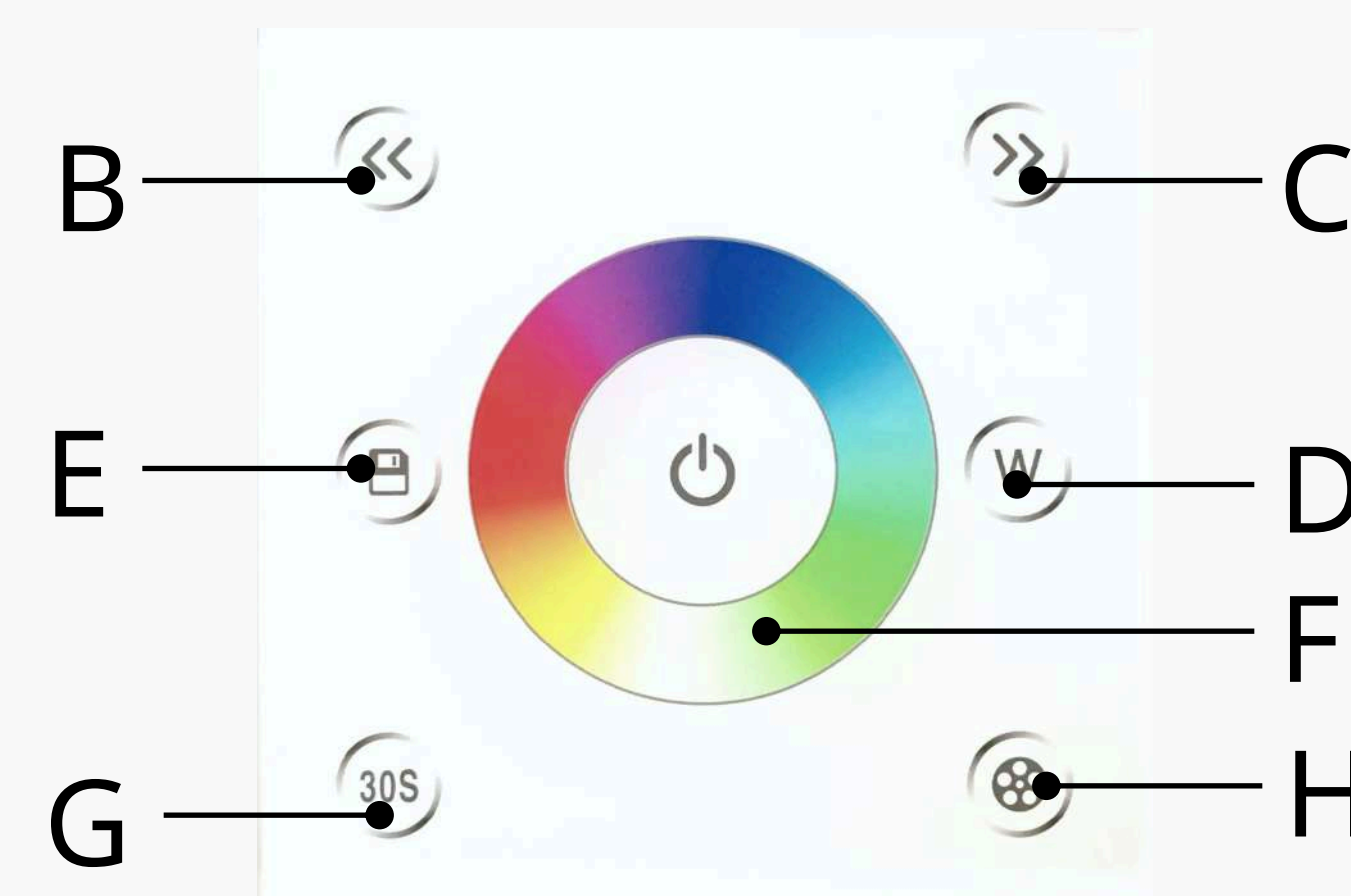
Pannello touch a  
radiofrequenza

CE IP40



### PANNELLO TOUCH A RF

- ON/OFF pulsante “O” e “I” (A)
- Regolazione velocità programmi - / luminosità - (B)
- Regolazione velocità programmi + / luminosità + (C)
- ON/OFF “W” luce bianca (D)
- Selezione scena (E)
- Anello touch per scelta colori (F)
- Spegnimento ritardato di 30 secondi (G)
- Selezione programmi (H)



## TRDC/24/...

Alimentatore 24V  
100-240VAC

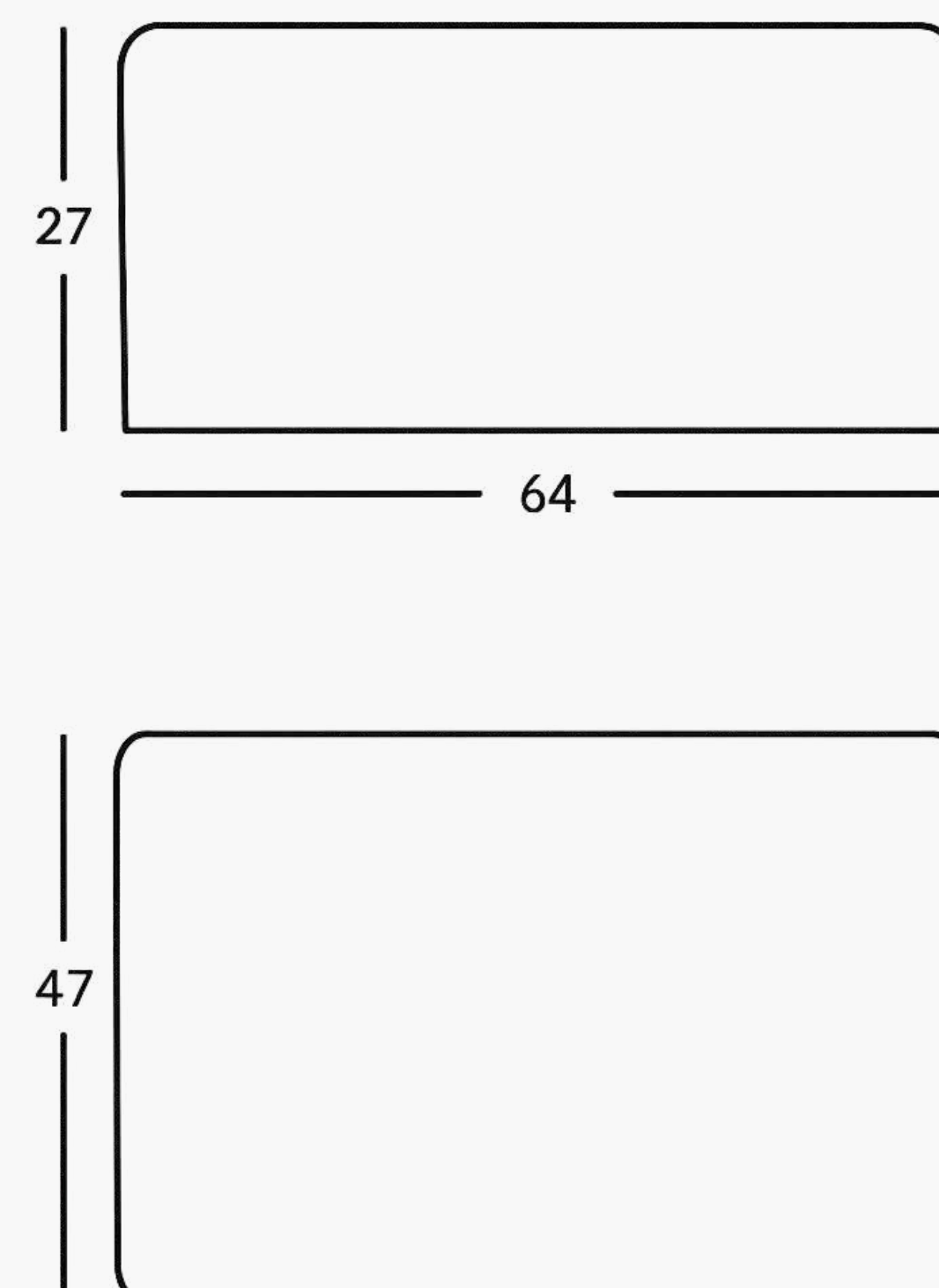
CE IP40



### Alimentatore 24V

Ingresso 100-240VAC

Alimentatore modulo ricevitore  
SQR/RGB27



**COBB**  
FIBRE OTTICHE

COBB FIBRE OTTICHE SRL

Via Nelson Mandela, 20 | 24048 Treviolo (BG) | Italy Tel. +39 035 0448601 - Fax +39 035 0448585  
info@fibre-ottiche.com - www.fibre-ottiche.it