



Download

DXF 2D
- 99057.dxf



KIT RGB MASTER 24V

La centralina RGB è dotata delle seguenti funzioni:

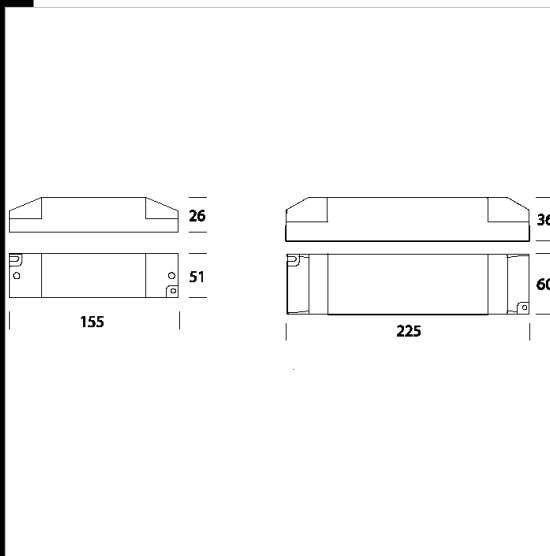
- 15 colori preimpostati
- 4 giochi di luce (flash, strobe, fade, smooth)
- possibilità di regolare la luminosità dei LED (dimmer)
- memoria in caso di blackout (la centralina memorizza l'ultimo comando ricevuto ed al ripristino della tensione di rete ritorna nello stato precedente alla caduta di tensione).

Le centraline possono essere configurate come MASTER o SLAVE tramite il jumper chiuso/aperto.

Le centraline possono essere alimentate da 12V a 24V in relazione al tipo di LED collegato.

Il KIT MASTER RGB è composto da:

- Alimentatore 220-240V 70W/24VDC IP20
- MASTER 12/24V max 2.5A ch. RGB
- Sensore IR su CAVO 3x0.75mmq H03V2V2-F lunghezza 0.4m (diametro lente 20mm piatta e diametro foro incasso min.12 mm)
- Telecomando
- Cavetto di connessione tra MASTER/Alimen. 2x0.75/1mmq



Code	Gear	Kg	Lumen-K-CRI	WTot
22099057-00	CLD CEL	0,50	70w---	0 W

Prodotti



- Striscia LED 24V - RGB

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated