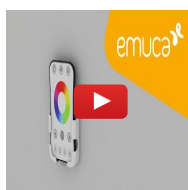
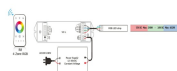


Telecomando ultrasottile RGB per illuminazione, Tecnoplastica

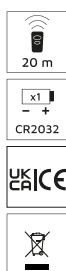
5205520



107 DC	249 DC
25 DC	52 DC



Informazioni sul prodotto



SKU	5205520
Materiale	Tecnoplastica
Finitura	Transparente / non classificata
Imballo	1 UN

Telecomando ultrasottile per strisce di luci LED RGB realizzato interamente in plastica per essere più leggero e comodo. Ha una finitura bianca sul lato anteriore e nera sul lato posteriore. Le sue dimensioni sono 107 millimetri di altezza x 59 millimetri di larghezza, e propone un design concavo per una migliore maneggevolezza una volta in mano. Il suo spessore è di 9,2 millimetri, che è abbastanza sottile. È progettato con 10 pulsanti, 3 in alto e 7 in basso, tra cui: acceso/spento, bassa intensità luminosa, alta intensità luminosa e una ruota di tocco per i colori, e molte altre funzioni. Il suo indicatore luminoso a led aiuta a identificare i comandi premuti. La confezione contiene una singola unità, che può essere collegata a diversi controller allo stesso tempo.

Documentazione



Vai alla scheda
prodotto sul web



Disegno tecnico
(PDF)



Istruzioni di
montaggio (PDF)

Prodotti fondamentali



Striscia LED Lynx Premium
RGB 14,4W/m IP65 (12V
DC), 5 m, Tecnoplastica



Cavo RGB (12V DC),
Tecnoplastica



Connettore RGB (12V DC),
Tecnoplastica



Controllo LED Per
illuminazione,
Tecnoplastica