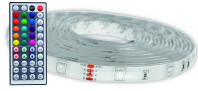



termékleírás

Termék kód:	ALSB5050RGBTUYA44-5M		
Termék URL:			
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft		
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.		
Telefon:	+36 52 794 696		
Email:	info@bramcke.hu		
Honlap:	www.bramcke.hu		

Az 5méteres RGB szett használatával lehetőségünk van a 44 gombos távirányító vagy mobilapplikáció segítségével az RGB színskála színeinek beállítására, fényerejének szabályozására, számos világítási mód kiválasztására és akár a kedvenc zenénk ütemére is tudjuk villogtatni a szettünket a rendelkezésre álló 4 mód segítségével.

Kikapcsolási időzítő is aktiválható 1,2 és 4 órás intervallumra. Az applikációs párosításhoz okos eszközre, a QR kódon elérhető applikációra és 2.4GHz-es WIFI hálózatra van szükség. Részletes leírás a használati utasításban található.

A LED-szalag szett kizárólag a csomagban található egységekkel használható. A termék toldására, hosszabbítására a szettben található tápegység és vezérlő nem alkalmas.

A LED-szalag 10 cm-enként vágható, az olló jelölések mentén. Vágás előtt győződjön meg róla, hogy az eszköz áramtalanítva van!

A terméket csak szakismerettel rendelkező személy szerelheti fel.

Összeszerelés: Csatlakoztassa a LED-szalag végén található tüskés csatlakozót polaritásnak megfelelően a vezérlő kimeneti ágához. (A csatlakozó kialakítása fordított bekötésre nem alkalmas), majd csatlakoztassa a hálózati adapter DC csatlakozóját a vezérlőhöz, és a szett máris használatra kész. Távolítsa el a távirányítóból az elemvédő fóliát és máris élvezheti a távirányító által nyújtott lehetőségeket is.

Szett telepítése:

A LED-szalagot felülettől függően lehetőségünk van a hátoldalán található 3M ragasztóval rögzíteni. (Rögzítés előtt a hosszantartó ragasztó-hatás elérése érdekében alaposan tisztítsa meg a ragasztandó felületet.

Opcionális rögzítési lehetőség: Alumínium profilba ragasztás, rögzítés. (Alumínium profil nem a csomag része, opcionálisan megvásárolható.)

A LED-szalag felülete IP65 védelmet biztosító szilikonréteggel van ellátva, mely a fröccsenő víz elleni védelmet biztosítja, azonban a szalag végén található vezérlő és hálózati adapter nem vízálló!

Kültéren, vagy nedves környezetben történő rögzítés esetén ügyeljen rá, hogy az IP20 védelemmel rendelkező vezérlő és tápegység ne érintkezessen vízzel!

