



StripLine TW è un sistema flessibile di strip LED per effetti di illuminazione architettonica su soffitti, pareti, nicchie e mobili, sia in interni che in esterni. StripLine TW è disponibile in due gamme di temperatura di colore: 2700-6500K per gli apparecchi TW tradizionali, con lo spettro del normale ritmo circadiano, o 2000-4000K per il normale uso residenziale, con temperature di colore calde e accoglienti. Con un apparecchio TW è possibile regolare sia il livello di luce che la temperatura di colore indipendentemente l'uno dall'altro. Offre un'eccellente qualità della luce con un'alta efficienza e un'ottima resa cromatica. Viene fornito con nastro adesivo sul retro per il montaggio e cavi di collegamento preassemblati. La striscia LED deve essere installata in uno dei profili in alluminio StripLine per l'installazione in superficie, ad angolo o a incasso. Può essere utilizzata anche da sola, ma solo in ambienti interni. I profili sono forniti con un diffusore frontale in policarbonato facile da applicare e da rimuovere e con 2 tappi terminali. Il diffusore è disponibile anche in rotolo per grandi dimensioni (il diffusore in rotolo non è adatto ai profili Soft e Slim. Questo vale anche per il diffusore rotondo). I LED sono posizionati a intervalli molto brevi ed emettono una luce uniforme. StripLine TW può essere tagliato in sezioni da 5,5 cm per personalizzare ogni installazione. Durante il taglio, è necessario applicare del silicone per mantenere una tenuta stagna. StripLine TW richiede un driver e un controller per funzionare. L'intensità e la temperatura di colore della stripline TW possono essere gestite (tramite il controller) sia attraverso l'applicazione SG, utilizzando il sistema SG Smart, sia con un semplice pulsante.

## Immagini del prodotto e dell'ambiente



# Numeri di articoli



Articolo	Protezione	Apparecchiatura	Montaggio/Collegamento	Dimensioni
			<b>a di controllo</b>	