



StripLine ist ein flexibles LED-Streifensystem für architektonische Beleuchtungseffekte an Decken, Wänden sowie in Nischen und Schränken zur Nutzung im Innen- und Außenbereich. Das System bietet erstklassige Lichtqualität mit hoher Effizienz und hervorragender Farbwiedergabe. Der Schutzgrad des LED-Streifens entspricht IP54. Er ist rückseitig mit Klebeband zur Befestigung ausgestattet und wird mit vormontierten Kabelanschlüssen geliefert. Stripline TW ist in zwei verschiedenen Farbtemperaturbereichen erhältlich: 2700–6500K für herkömmliches Tunable White (TW) mit normalem Tageslichtablauf oder 2000–4000K zum normalen Einsatz in Wohnräumen, der auch warme, gemütliche Farbtemperaturen umfasst. Mit der dynamischen Weißlichtanpassung (Tunable White, TW) lassen sich Lichtstärke und Farbtemperatur unabhängig voneinander regeln. Der LED-Streifen kann in eines der vier angebotenen StripLine-Aluminiumprofile für die Aufbau-, Eck-, Einbau- oder Einputz-Montage eingebbracht werden. In Innenbereichen ist auch eine Nutzung ohne Profile möglich. Die Profile werden mit einer robusten Frontabschirmung aus Polycarbonat geliefert, die sich mühelos mittels Reliefhaken anbringen und entfernen lässt. Die Frontabschirmung ist auch als Meterware erhältlich, damit sehr lange, zusammenhängende Fronten gestaltet werden können (Die Abschirmung auf der Rolle passt nicht zu den Profilen Soft und Slim. Dies gilt auch für die Rund-Abschirmung). Für die Stromversorgung der StripLine TW sind ein Treiber und ein Controller erforderlich. Der Controller (Licht) kann mit der handlichen Fernbedienung und/oder mit einem Impulsschalter gesteuert werden. Durch den geringen Abstand zwischen den einzelnen LEDs wird ein gleichmäßiges Licht abgegeben. StripLine TW kann je nach gewünschter Installation alle 5,5cm abgeschnitten werden. An den gekürzten Stellen sollte zum Schutz vor Wasser eine Silikonkappe angebracht werden.

Produkt- und Umgebungsbilder



Artikel

Schutzklasse

Controller

Montage/Anschluss

Grösse
