



LED Alu-Profil TEKNIK



Profil



Einschubprofil



Abmessung

Beschreibung:

Material: Aluminium

Abmessungen: L/B/H 2000-3000/66/28,5mm

Schutzklasse: IP20 Anwendung: Einbauprofil

Für 15mm Rigipsplatten.

Technisches Profil zur Herstellung von feinen Schlitzen (Einlässen) in den Flächen der Gipskartonwände und -decken, um entsprechende LED-Profile z.B. LOKOM, LIPOD, LARKO und GIZA einzubauen.

Das Profil TEKNIK wird gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut. Mit dem TEKNIK Unterprofil lassen sich Dezente und Feine Lichtlinien in Gipskarton und Trockenbauplatten erstellen.

Montagehinweise

Der durch das Profil TEKNIK hergestellte Schlitz (Einlass) kann wie die Deckenoberfläche ausgebaut und für die Montage einer Fassung, z.B. GIZA genutzt werden. Deren Höhe sollte geringer als die Tiefe des Schlitzes/Einlasses sein. Dadurch erhält man einen Effekt der „Versenkung“ der Lichtquelle unter der Wand- oder Deckenebene.

Artikel-Nr.: OH-9608012



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf am Wallersee
office@bp-ledtechnik.at - www.bp-ledtechnik.at

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.