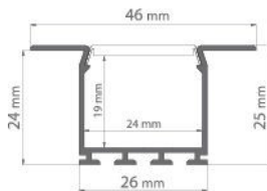




LED Alu-Profil LARKO



Architektonische Profile für LED-Fassungen – sind für die Montage in Decken und Wänden aus Gipskartonplatten bestimmt. Ihre Höhe wurde so entwickelt, so dass sie mit zwei LED-Streifen und einem Diodenabstand von 15mm, sowie mit einer milchigen Abdeckung HS22 mit einer einheitlichen Lichtlinie leuchten.

Als Lichtquelle gelten ein oder zwei LED-Streifen mit der Breite von 10mm.

Die Montage an den Untergrund erfolgt anhand von Montagefedern.

Die Versorgungsleitungen zu allen Profilen und Fassungen müssen vorher für die Montagezwecke verlegt werden. Die Netzteile können lose über der Decke oder in einem Wandzwischenraum angebracht werden.

Montagehinweise

Das Unterteil des LARKO-Profils ragt über die innere Ebene der Gipskartonplatten hinaus, indem es mit den Elementen der Konstruktion in Berührung kommt. Die Montage quer zu der Deckenkonstruktion bedarf der Anbringung von zusätzlichen „Streifen“ aus Gipskarton.

Material: Aluminium

Abmessungen: L/B/H: 2000-3000x46x25mm



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.