# Beleuchtung ISO-LED-Schiene (Decke)



## **TECHNISCHES MERKBLATT**

TI 64200.08.25

# Weiß beschichtetes Alu-Spezialprofil mit Putzabziehkante für Schwimmhallen-Decken

### Anwendungsbereich:

Zur Aufnahme eines LED-Lichtbandes für eine umlaufende, indirekte Beleuchtung. Speziell für die Befestigung an einem Höhenabsatz von 50 mm.

### Befestigung:

Die ISO-LED-Schiene (Decke) wird mittels der mitgelieferten Spezialdübel und Schrauben passgenau an der 50 mm hohen Stirnseite des ISO-PLUS-SYSTEMS befestigt. Auf eine dampfdichte Verklebung mittels ISO-UNI-PLUS-KLEBER und Anschluss an die Alu-Dampfsperre ist zu achten.

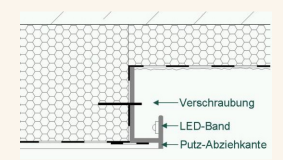
Ecken sind mittels Gehrungsschnitt herzustellen. Dabei empfiehlt sich am Schienenstoß einen Abstand von ca. 1 mm einzuhalten, um Längsspannungen zu vermeiden. Der Eckbereich ist vorab mit Alu-Band abzudichten. Die Sichtfuge erfolgt farblich passend mit weißer Versiegelung. Bei Strecken über 5 m sind etwa mittig 1-2 mm Abstand als Dehnfuge zu belassen. Dieser Stoßfugenbereich ist mit verklebtem Alu-Band mind. 40 mm breit zu hinterlegen.

Die vordere Sicht-Abdichtung erfolgt farblich passend mit weißer Versiegelung.

Die Auswahl der LED-Streifen (IP65) sowie Lichtfarbe, Helligkeit, Kabelzuführung, Steuerung und zulässige Längen sind projektbe-zogen mit dem Elektriker abzustimmen. Die Kabel-Eintritte im verdeckten Bereich der Schiene sind elastisch abzudichten.

Maße:

Länge:2.000 mmHöhe:50 mmBlendenhöhe außen:22 mmBlendenhöhe innen:16 mmBreite innen:22 mmPutz-Abziehkante:4 mm



Artikel-Nummer: 64200

Bahnhofstr. 44 74254 Offenau Telefon: 07136/5820

WhatsApp Service: 0151 528 929 82

Email:info@iso.de Mehr erfahren: www.iso.de