



## QLICK Alu-UK Light (Systemschiene)

QLICK Alu-Unterkonstruktion Light mit vormontierten Befestigern, auf denen speziell genutete Terrassendielen schraubenlos montiert werden können. Durch die bereits vorgegebenen Abstände der Befestiger werden die Dielen in den Breiten 120 mm und 140 mm ohne aufwendiges Ausrichten einfach aufgeklickt.

Durch die geringe Höhe von nur 28 mm eignet sich die Schiene optimal für den Einsatz auf ebenen Flächen wie Betonboden, Pflaster, Fliesen und kann überall dort eingesetzt werden, wo aufgrund der Verlegesituation ein niedriger Aufbau vorgegeben ist (z.B. Balkon).

|  |  |
|--|--|
| <b>Material:</b>                                 | Befestiger: Hartkunststoff, Polyoxymethylen (POM)<br>Unterkonstruktion: Aluminium mit lösungsmittelfreier Pulverbeschichtung in schwarz (RAL 9005) Legierung: Aluminium ENAW6063, chromfreie Vorbehandlung des Aluminiums, integrierte Gummigranulateinlage auf Recyclingbasis |
| <b>Maße:</b>                                     | 40 x 28 mm (BxH), Längen 1984 und 3968 mm für Diele 120 mm,<br>Längen 1885 und 3915 mm für Diele 140 mm  |
| <b>Wandstärke<br/>Unterkonstruktion:</b>         | Aluminium 3 mm (im Schraubbereich)   |
| <b>Abstand zwischen<br/>zwei Auflagepunkten:</b> | für eine solide Grundlage möglichst vollflächig auf den Untergrund auflegen. Da diese Schiene für niedrige Aufbauhöhen entwickelt wurde, ist die QCLICK Alu-UK Light nicht für die Verlegung auf Terrassenlagern ausgelegt.  |
| <b>Eigenschaften:</b>                            | beständig gegen Gerbsäure und Chlor, witterungsbeständig, seewassertauglich (nicht im direkten Wasserverbau), hohe Dauerhaftigkeit und große Formstabilität  |
| <b>Einsatzbereich:</b>                           | für die Verlegung von Terrassendielen mit unterseitiger Nut, schnell und einfach montiert in Kombination mit dem Terrassenlager-Clip   |
| <b>Brandklasse für<br/>Aluminium:</b>            | A1 (nach DIN 4102)   |

Weitere Informationen finden Sie unter [www.karle-rubner.de](http://www.karle-rubner.de)