

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2019



#### Leerprofil L=1477

**Warnung! Code eingestellt**

#### Bestellnr.

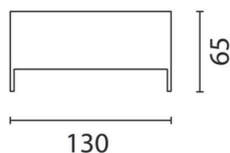
6627

#### Beschreibung

Leerprofil, geeignet zur Hänge-, Decken- und Einbauinstallation. Die Struktur besteht aus lackiertem, stranggepresstem Aluminium, die Halterungen für die Lampenfassung bestehen aus verzinktem und lackiertem Stahlblech und die Endstücke sind aus Polycarbonat gefertigt. Das Stromversorgungskabel ist transparent, und die Kabelleitungen wurden einer speziellen Behandlung zum Schutz vor Oxidation unterzogen. Die Module können mit Hilfe von Reihen- und Winkelverbindern (mit 90°) sowie Leerprofilen zusammengeschlossen werden.

#### Installation

Das separat zu bestellende Hängesystem ist mit Halterungsplatten aus Stahlblech, Abdeckdosen aus Polycarbonat und Hängeseilen aus Stahl ausgestattet; Letztere verfügen über ein System zur Feinjustierung, das an den Modulen vorgesehen ist. System zur Deckeninstallation mittels Aluminiumstruktur. System zur Einbau- bzw. Halbeinbauinstallation mit Struktur zur Befestigung an Hängedecken mit einer Stärke von 12,5 mm und 15 mm, mit verdecktem Ring.



#### Abmessungen (mm)

1477x130x65

#### Farben

Weiß (01) | Grau (15)

#### Gewicht (Kg)

6.7

#### Montage

Deckenanbauleuchte

#### Verkabelung

Das Produkt ist zur Durchgangsverdrahtung mit entsprechenden Klemmleisten vorgerüstet, die sich im Inneren des Aluminiumprofils befinden. Das System ist zur getrennten Einschaltung von drei Leuchtengruppen voreingestellt.

#### Anmerkungen

Erhältliches Zubehör: Verschiedene Zubehörteile zur Installation und Zusammenstellung.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

