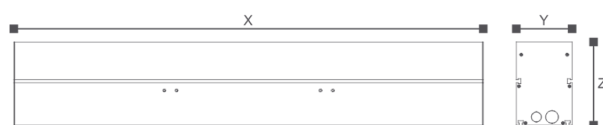


tellus m Einbau- gehäuse

Das Bodeneinbaugehäuse aus hochwertigem Aluminium-Strangpressprofil (EN AW 6060) ist eloxiert und bietet eine langlebige Lösung für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Speziell entwickelt für die Bodeneinbauleuchten **tellus m** und **tellus point**, ermöglicht es eine flexible Installation in verschiedenen Längen – perfekt für jedes Projekt.

Abmessungen



Metrisch

115 mm, 225 mm, 273 mm, 350 mm, 655 mm, 960 mm,
1265 mm (X)
114 mm (Y)
170 mm (Z)

Imperial

4.53 in, 8.86 in, 10.75 in, 13.78 in, 25.79 in, 37.80 in,
49.81 in (X)
4.49 Inch (Y)
6.70 Inch (Z)

Technische Daten

Material Aluminium-Strangpressprofil (EN AW 6060)

Zubehör

Gehäusefarbe Aluminium eloxiert

Druckbelastung 500 kg | 1103 lb

Umgebung **Gelgefüllte Kabelmuffe** Indoor, Outdoor

Zulassung CE, ETL

Gewicht 350 mm | 13.78 in → 2.1 kg | 4.7 lb
655 mm | 25.79 in → 3.8 kg | 8.4 lb
960 mm | 37.80 in → 5.5 kg | 12.2 lb

1265 mm | 49.81 in → 7.2 kg | 15.9 lb

Das Gewicht kann je nach Konfiguration variieren!

Entworfen und entwickelt in Bayern.

Gefertigt in Deutschland.

Konfigurator

Produktschlüssel: TEL-M-INBX - 1 -Y02

1 Abmessungen	
115	115 mm / 4.53 in
225	225 mm / 8.86 in
273	273 mm / 10.75 in
350	350 mm / 13.78 in
655	655 mm / 25.79 in
960	960 mm / 37.80 in
1265	1265 mm / 49.80 in