

PROFILE FÜR GIPSPLATTEN: P02E

Eigenschaften

Profil für den "Außeneinbau" an Kanten, inklusive Kantenabdeckung für einen perfekten Abschluss.
Schlanke Einbauhalterung über die ganze Länge für eine perfekte Stabilität.

VERWENDBAR MIT LED-STREIFEN MIT EINER MAXIMALEN BREITE VON:
10 mm

MAXIMAL EMPFOHLENE LEISTUNG:
15 W/m

Installation

Einbaumontage in Gipskarton oder in Fliesenspiegeln.
Die Verkabelung kann in einer Linie zum Profil oder unterhalb erfolgen.

Material

Profil aus 6063-Aluminium mit Abdeckung aus weißem Polycarbonat.

Zubehör

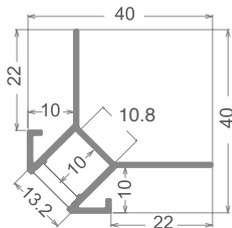
Jedes 3-Meter-Profil ist mit 3 Paar Endkappen (mit und ohne Kabeldurchlass) ausgestattet.

Verpackung

Verpackung mit mindestens 5 Stück 3-Meter-Profilen inklusive Abdeckung und Zubehör.
Weiteres Zubehör ist über eine separate Artikelnummer erhältlich.

-15°C
+35°C

Abmessungen



| | |
|----|---------|
| L | 3000 mm |
| ø | 40 mm |
| L1 | 40 mm |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------------|
| Betriebstemperatur | -15°C / +35°C |
|--------------------|---------------|

EU-Richtlinien

| | |
|---|--|
| 2011/65/EU * RoHS 2015/863 * Amending RoHS | |
|---|--|

Logistik-Daten

| | |
|---------------------------|---------------|
| Barcode einzelner Artikel | 8011905913083 |
| Stückzahl pro VPE | 5 |

Alle Teile dieses Dokuments sind Eigentum von Duralamp. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen werden ohne jegliche Haftung aufgrund von Fehlern oder Auslassungen zur Verfügung gestellt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne schriftliche Genehmigung ausgeschnitten, reproduziert oder verwendet werden. Duralamp behält sich das Recht vor, die enthaltenen Daten aufgrund von Produktverbesserungen ohne Vorankündigung zu ändern. Lichtstrom und elektrische Leistung haben eine Toleranz von +/- 10% der angegebenen Werte. tq +25°C (CIE121).