

TBP7

DRYWALL | TROCKENBAU

200 cm

max. 12 mm

OEM



EXTENSION OF SERVICE LIFE
VERLÄNGERUNG LEBENDAUER

MECHANICAL PROTECTION
MECHANISCHER SCHUTZ

COOLING
KÜHLUNG

HIGH LIGHT UTILISATION
HOHE LICHTVERWERTUNG

HOMOGENOUS LIGHT
HOMOGENES LICHT

HOMOGENOUS LIGHT with modular LED light solutions

- Homes
Wohnräume
- Offices, conference and presentation rooms
Büro-, Konferenz- und Präsentationsräume
- Waiting rooms
Ordinationen
- Business premises and sales floors
Geschäfts- und Verkaufsflächen
- Showrooms
- Hotel and gastronomy
Hotellerie und Gastronomie
- Foyers, corridors and connecting rooms
Foyers, Flure und Verbindungsräume
- Waiting and common rooms
Warte- und Aufenthaltsräume
- Commercial premises (e.g. hair salons)
Gewerbliche Dienstleistungsräumlichkeiten (z. B. Friseursalons etc.)

Mounting/installation on/in plasterboard
Montage/Einbau auf/in Gipsplatten

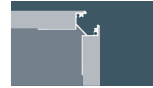


TBP7

DRYWALL | TROCKENBAU

LED Stripes max. 12 mm

Silver/Silber
ANODIZED | ELOXIERT



max. 12 mm

max.
12 mm

OEM



Sustainable light integration into the architecture

These innovative LED aluminium profiles are the perfect solution for comprehensive lighting concepts in modern drywall construction. Light source and architectural design element in one!

The TBP7 LED drywall profile comes as standard in a length of 200 cm and is made of high quality aluminium (anodised). It is designed for LED stripes with a max. width of 12 mm and is installed horizontally or vertically on the outside of corners. The profile has laterally 30 mm wide wings, which are filled in or glued under the plasterboard. The gypsum boards are mounted flush. Due to the generous internal dimensions, strong LEDs can also be used - homogeneity is maintained.

The profile covers are made of shatter-proof and flame-retardant polycarbonate (flammability classification UL94 V-2). Selectable: opal/satinised (65% translucency - also available in 250 cm and 600 cm), clear (85% translucency) or black matt (25 % translucency - also available in 600cm). After clicking in the cover, the profile is no longer visible.

The result is sustainable indirect LED lighting!

Nachhaltige Licht-Integration in die Architektur

Diese innovativen LED Alu-Profil sind die perfekte Lösung für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte im modernen Trockenbau. Lichtquelle und architektonisches Designelement in einem!

Das TBP7 LED Trockenbau-Profil wird standardmäßig in der Länge 200 cm geliefert und ist aus hochwertigem Aluminium (eloxiert) gefertigt. Es ist für LED Stripes mit einer max. Breite von 12 mm konzipiert und wird horizontal oder vertikal auf der Außenseite von Ecken verbaut. Das Profil hat seitlich 30 mm breite Flügel, die unter die Gipsplatten verspachtelt oder verklebt werden. Die Gipsplatten schließen bündig ab. Aufgrund des großzügigen Innenmaßes können auch starke LEDs eingesetzt werden – die Homogenität bleibt erhalten.

Die Profilabdeckungen sind aus bruchsicherem und schwer brennbaren Polycarbonat (Klassifizierung Brennbarkeit UL94 V-2). Wählbar: opal/satiniert (Lichtdurchlässigkeit 65 % - auch in 250 cm und 600 cm erhältlich), klar (Lichtdurchlässigkeit 85 %) oder schwarz matt (Lichtdurchlässigkeit 25 %- auch in 600 cm erhältlich). Nach dem Einklicken der Abdeckung ist das Profil nicht mehr sichtbar.

Das Resultat ist eine nachhaltige indirekte LED Beleuchtung!



GALAXY
profiles
Perfect Light Lines

max.
12 mm

GALAXY profiles
Perfect Light Lines

OEM



12,5 mm



C1

C2

C32

TBP7

COVERS | ABDECKUNGEN

C1 65% 200cm 8600004 250cm 8600026 600cm 8600037

C2 85% 200 cm 8600003

C32 25% 200 cm 8600070 600 cm 8600071

PROTECTIVE COVER | SCHUTZCOVER

C1S 500 cm 8600065

PROFILE

TBP7 200 cm 8102045

13,76 mm

12,5 mm

30 mm

37,9 mm

12,5 mm

EU EUROPEAN DESIGN
EUROPEAN PRODUCTION

TBP7 DRYWALL | TROCKENBAU



LED Stripes max. 12 mm
37,9 mm x 13,76 mm | 353 g/m

200 cm
8102045

max.
12 mm



OEM



COVERS | ABDECKUNGEN



C1 opal/satinised | opal/satiniert | 65 %

PC | 13,81 mm x 4,37 mm

200cm
8600004

250cm
8600026

600cm
8600037

C2 transparent | klar | 85 %

PC | 13,81 mm x 4,37 mm

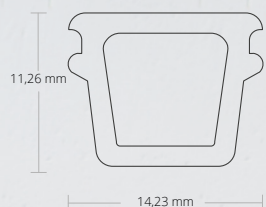
200cm
8600003

C32 black/matt | schwarz/matt | 25 %

PC | 13,81 mm x 4,37 mm

200cm
8600070

600cm
8600071



C1S Protective cover | Schutzcover

14,23 mm x 11,26 mm

500 cm
8600065

The protective covers C1S and C10S soft are clicked into the aluminium profile for protection after the installation of drywall and tile profiles. The high-quality soft PVC is very robust and withstands the pressure of filling/plastering or painting. The protective cover prevents putty, glue, sealing material, silicone or paint from penetrating into the interior. Then the protective cover is removed, cleaned and is reusable several times over. Finally, the cover (PC) can be inserted into the profile.

Die Schutzcover C1S und C10S soft werden nach der Montage von Trockenbau- und Fliesenprofilen in das Alu-Profil zum Schutz eingeckelt. Das hochwertige Soft-PVC ist sehr robust und hält dem Druck beim Verspachteln/-putzen oder Streichen stand. Das Schutzcover verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt. Danach wird das Schutzcover abgenommen, gereinigt und ist vielfach wiederverwendbar. Abschließend kann die Abdeckung (PC) in das Profil eingesetzt werden.

