## LED-Spanntuchrahmen ALU-tf 40 Cadre à toile de tension LED ALU-tf 40







© Stefan Schmidlin Sculpteur

Ausgeleuchtete Spanntuchrahmen mit kleineren Abmessungen werden aus dem Rahmenprofil ALU-tf 40 mit einer Bautiefe von 39 - 40mm hergestellt. Dabei werden LED-Streifen auf die Rückwand geklebt oder eine spezielle Acrylglas-Streuscheibe eingebaut, die von der Seite/Kante eingestrahlt wird. Die Netzteile sind extern positioniert.

Les cadres à toile de tension éclairés se produisent avec des profiles de cadre ALU-tf 40. Ils ont un profondeur du 39 - 40mm. Les bandes de DEL sont collées sur le panneau arrière ou installées sur le verre acrylique spécial qui diffuse par le bord. Les transformateurs sont positionnés à l'extérieur.

## Cadre à toile de tension DEL ALU-tf 40

AbbildungArtikel-Nr.Bezeichnungdessinno.-articledescription

Einseitiger Spanntuchrahmen mit Rückwand und LED-Ausleuchtung. Bautiefe: 40mm / Silikonkeder 2,8 x 12mm Cadre à toile de tension une face avec panneau arrière et d'éclairage DEL. profondeur: 40mm / profil plat en silicon 2,8 x 12mm

76.041.2539.11 LED-Strips auf Rückwand (bis Grösse ca. 460 x 460mm)

Strips DEL sur le panneau arrière

(jusqu'au dimension de 460 x 460mm approx.)

76.042.2539.11 LED-Strips auf Kante einer Streuscheibe

Strips DEL sur le bord d'un panneau diffuseur





