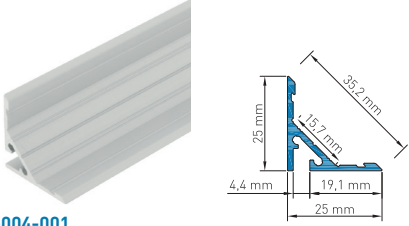
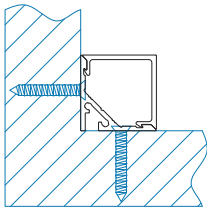
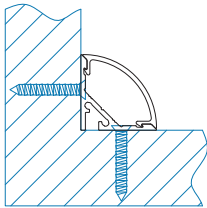
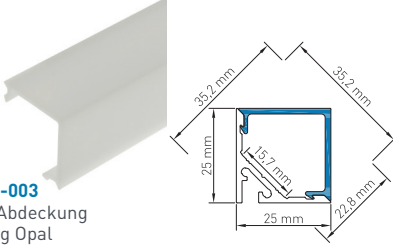
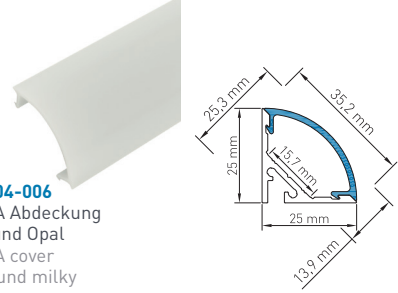


LED Profil SPL | max. LED Leistung pro Meter: 28W → Flexstrip 115

ALUMINIUM PROFILE ALUMINIUM PROFILES	MONTAGEMÖGLICHKEIT MOUNTING POSSIBILITY	
 <p>AP-004-001 Aluminium Profil SPL Aluminium profile SPL</p>	 <p>Montagemöglichkeit Profil + Abdeckung SP Eckig Opal Mounting possibility profile + cover square milky</p>	 <p>Montagemöglichkeit Profil + Abdeckung SP Rund Opal Mounting possibility profile + cover round milky</p>

PROFIL ABDECKUNGEN PROFILE COVERS	
 <p>AB-004-003 PMMA Abdeckung SP Eckig Opal PMMA cover SP square milky</p>	 <p>AB-004-006 PMMA Abdeckung SP Rund Opal PMMA cover SP round milky</p>

PROFIL ENDKAPPEN PROFILE ENDCAPS	BEISPIELFOTO EXAMPLE IMAGE	
<p>Endkappenstärke End cap thickness 2,5mm</p>  <p>EK-004-100 Profil Endkappe SPL Eckig geschlossen Profile endcap SPL square closed</p>	<p>Endkappenstärke End cap thickness 2,5mm</p>  <p>EK-004-101 Profil Endkappe SPL Eckig mit Langloch Profile endcap SPL square with cable entry</p>	<p>Beispielfoto Profil + Abdeckung SP Eckig Opal Sample picture profile + cover SP square milky</p> 
<p>Endkappenstärke End cap thickness 2,5mm</p>  <p>EK-004-110 Profil Endkappe SPL Rund geschlossen Profile endcap SPL round closed</p>	<p>Endkappenstärke End cap thickness 2,5mm</p>  <p>EK-004-111 Profil Endkappe SPL Rund mit Langloch Profile endcap SPL round with cable entry</p>	<p>Beispielfoto Profil + Abdeckung SP Rund Opal Sample picture profile + cover SP round milky</p> 

- 1m
- 2m
- 4m
- SONDER LÄNGE
- SPECIAL LENGTH

STANDARDLÄNGE = 2M | ALLE ANDEREN LÄNGEN SIND VOM UMTAUSCH UND DER RÜCKGABE AUSGESCHLOSSEN. LÄNGEN ÜBER 2M WERDEN MITTELS SPEDITION VERSENDET UND ERFORDERN EINE MINDESTBESTELLMENGE VON 10 STK.

STANDARD LENGTH = 2M | ALL OTHER LENGTHS ARE EXCLUDED FROM EXCHANGE AND RETURN. LENGTHS OVER 2M ARE SHIPPED BY FREIGHT CARRIER AND REQUIRE A MINIMUM ORDER QUANTITY OF 10 PCS.

HINWEIS PLEASE NOTE

Kunststoff und Aluminium besitzen unterschiedliche Ausdehnungskoeffizienten, welche bei der Montage zu berücksichtigen sind. Ausgehend von 20 °C verändert sich die Länge beim Aluminium um ca. 0,25mm pro Meter und beim Kunststoff um ca. 0,70mm pro Meter je 10 °C Temperaturunterschied.

Plastic and aluminium have different expansion coefficients, which must be considered during assembly. Based on 20 °C the length of aluminium changes approximately 0,25mm per meter and plastic approximately 0,70 mm per meter per 10 °C of difference in temperature.

