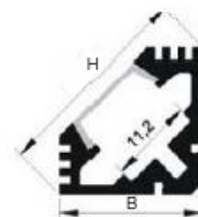


### LED Aluminium Profil 1m mit Abdeckung für LED Lichtbänder max. 10x4,5mm



Diese hochwertigen Aluminiumprofile ermöglichen einen perfekten Abschluss mit LED Lichtbändern. Die flache, matt-transparente Abdeckung unterstützt optimal eine gleichmäßige Abstrahlung.



Technische Daten:	Abmessungen (LxBxH) [mm]	Bestellnummer
Aluminium Profil halbrund mit Abdeckung 1m für Lichtbänder max. 13x4mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x18x15	LTRLSC*01
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach gebogen für LED Lichtbänder max. 10x3mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x17x8,7	LTRLSC*02
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach für LED Lichtbänder max. 10x4,5mm Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x25x15	LTRLSC*03
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach für LED Lichtbänder max. 10x4,5mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x17x5,7	LTRLSC*04
Aluminium Eck-Profil 1 Meter mit Abdeckung flach für LED Lichtbänder max. 10x4,5mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x19x27	LTRLSC*05
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach gebogen für LED Lichtbänder max. 12,2x7mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gew.: 205g,	1000x17,5x7	LTRLSC*07
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung für LED Lichtbänder max. 12,2x15mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x17,5x15	LTRLSC*08
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach für LED Lichtbänder max. 16,8x14, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x21x21	LTRLSC*09
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung flach für LED Lichtbänder max. 11,2x3.5mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x19x8	LTRLSC*10
Aluminium Profil 1 Meter mit Abdeckung für LED Lichtbänder max. 10,3x8,7mm, Temperaturbereich -20Grad bis ca. +50 Grad, Gewicht: 205g,	1000x17x8,7	LTRLSC*11