





Technische Daten LED Alu Profil MICRO-PLUS

Material: Aluminium

Erhältliche Farben: eloxiert silber, nicht eloxiert, weiß lackiert, schwarz eloxiert

Erhältliche Längen: 1m / 2m / 3m Breite/Höhe: 16 mm / 6 mm

Schutzklasse: IP20

LED-Klebebreite: 11,2 mm Geeignet zum Biegen

Lichtbogenradius nach außen [150mm], Lichtbogenradius nach innen [150mm] Geeignet für LED Strips mit einer maximalen Leistung von 12W pro Meter

Farbe	Länge	Ref
	1000 mm	A02966A_1
silbern eloxiert	2005 mm	A02966A_2
	3010 mm	A02966A_3
	1000 mm	A02966A07_1
schwarz eloxiert	2005 mm	A02966A07_2
	3010 mm	A02966A07_3
-		
	1000 mm	A02966L9010OD_1
weiß lackiert	2005 mm	A02966L9010OD_2
	3010 mm	A02966L9010OD_3
	1000 mm	A02966NA_1
silbern Nicht eloxiert	2005 mm	A02966NA_2
	3010 mm	A02966NA_3

ABDECKUNGEN

Produktnamen	Material	Lichtdurchlässigkeit [%]	Farbe	Artikel nummer	
Abdeckung HS	PC	73 % 94 %	milchige glänzend transparente glänzend	B17208M B17208T	
Abdeckung KA	PC	63 % 91 %	milchige glänzend transparente glänzend	B17035M B17035T	
Abdeckung KA-PRO	PC	67 % 94 %	milchige glänzend transparente glänzend	B17064M B17064T	
Abdeckung LIGER	PC	70 % 32 %	milchige Satin schwarz Satin	B17037M B17037C	
Abdeckung KA-COM	PVC	70 % 93 %	milchige glänzend transparente glänzend	B17179M B17179T	
Abdeckung M-K	PC	60 %	milchige Satin	B17038M	

ENDKAPPEN

Produktnamen	Material	Farbe	Artikel nummer
Endkappe MICRO-PLUS	PP	grau schwarz weiß metallisiert	C24392C02 C24392C07 C24392C10 C24392L01

Endkappen mit Kabelausgang

Produktnamen	Material	Farbe	Artikel nummer
Endkappe MICRO- PLUS-OTW	PP	grau weiß metallisiert schwarz	C24392C02TW C24392C07TW C24392C10TW C24392L01TW