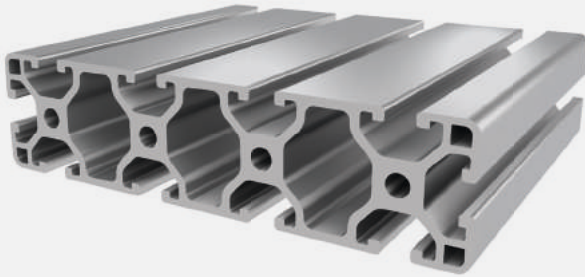


6

PROFIL 6 30x120L (leicht)

Material: Aluminium eloxiert

**Technische Daten:**

Fläche A [cm ²]	11,65
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	11,04
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	154,51
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	7,21
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	25,44
Gewicht m [kg/m]	3,11

Standardbearbeitungen:**Art.- Nr.:**

M6= / -	103161
M6= / M6=	103152
D5,8= / -	102092
D5,8= / D5,8=	102098
D5,8=+ / -	102103
D5,8=+ / D5,8=+	102088
D16=(Uni) / -	1020403
D16=(Uni) / D16=(Uni)	1020406
D16#(Uni) / -	1020403
D16#(Uni) / D16#(uni)	1020407

Erklärungen und weitere Bearbeitungen finden Sie auf S.223-231

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
30x120L	Zuschnitt	6	3,11 kg/m	20205700
30x120L	6060	6	3,11 kg/m	20205701

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101020)

ABDECKKAPPE 6 30x120

Material: Kunststoff PA



Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
30x120	6	11	schwarz	421036