

1

2

3

4

A

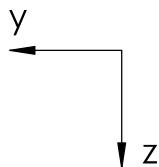
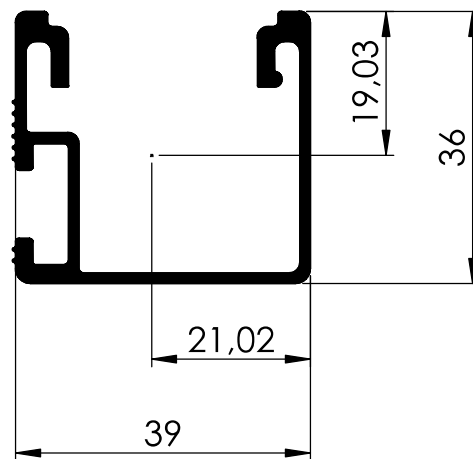
B

C

D

E

F



Rechenwerte:

$$A = 2,47 \text{ cm}^2$$

$$I_y = 4,02 \text{ cm}^4$$

$$I_z = 5,88 \text{ cm}^4$$

$$W_y = 2,12 \text{ cm}^3$$

$$W_z = 2,8 \text{ cm}^3$$



K2 Systems GmbH
Industriestr. 18
71272 Renningen
Deutschland
+49 7159 42059-0

Benennung:

Datenblatt
SingleRail 36 light

	Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	2003258	A4
Erstellt	B. Benzinger	15.08.2019	EN AW 6063 T66			
Freigegeben	B. Koch	15.08.2019	Oberfläche: pressblank	Zng.-Nr.:	01-194-09	Alle Maße in mm
Letzte Änd.	A. Soumpalas	07.11.2022	Gewicht: ca. 667.7 g/Stk	Maßstab: 1:1		Blatt 1 von 1

Diese Zeichnung ist Eigentum der K2 Systems GmbH. Sie ist urheberrechtlich geschützt und darf nur mit ausdrücklicher Genehmigung vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden!