

# Profil GIZA-LL-ZMG

Ref. A04501

Ref. arch C4501

IP20

- Versteckte Lichtquelle
- Keine Lichtschlitzen an Profilverbindungen
- Minimalistische Form
- Glatte Profilwände
- Breite Palette an Zubehör

## ZWECK DES PRODUKTS

- Hauptbeleuchtung und dekorative Beleuchtung

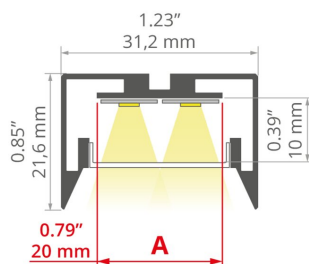
## INSTALLATION

- an der Oberfläche oder aufgehängt, mit speziellem Zubehör
- einfach zu Strängen und Systemen kombinierbar

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- dank der Verwendung eines speziellen Blockers werden sichtbare Lichtschlitzen an den Stellen vermieden, an denen einzelne Abschnitte des Profils verbunden sind
- Standardlängen von Kluś Profilen und Abdeckungen: 1000mm (Toleranz  $\pm 1,5$ mm) und 2005mm / 3010mm (Toleranz +5mm); für ausgewählte Abdeckungen 6050mm, 10050mm (Toleranz +5mm)
- Bei der Auswahl einer nicht standardmäßigen Länge der Profile / Abdeckungen sollten Sie den Zuschnittservice bei KLUŚ dazuwählen

## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## PASSENDES ZUBEHÖR > ABDECKUNGEN




NAME		MATERIAL	LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	FARBE	REF.
DILENSO	NEU	PC	56 %	transparente	B17173 17173
MUN-22		PC	86 %	mattierte	B17042F 17042
LIGER-22		PC	62 %	milchige	B17032M 17032V1
			39 %	schwarz	B17032C 17087
HS-22		PC	73 %	milchige	B17011M 17011
			94 %	transparente	B17011T 17022

# Profil GIZA-LL-ZMG

Ref. A04501

Ref. arch C4501

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
GIZA-LL-ZMG	 ABS	 silbern	C24467C02 24467
		 schwarz	C24467C07 24468

## PASSENDEN ZUBEHÖR > ANDERE



BLOKER

**4-14**

C40707C02

Ref. arch 40707