

### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

- Installation von versiegelten LED-Streifen der 8K-Serie
- Breite Palette an Zubehör
- Kleiner Biegeradius

#### FINISH:

Silber eloxiert



\*Andere Oberflächenfarben auf Anfrage



Füllen Sie die leeren Felder aus

Produkt Nr.

Die Art der Bindung

Firma

Design

Daten

### **TECHNISCHE SPEZIFIKATION**

### **Zweck des Produkts**

- Hauptbeleuchtung, funktionale Beleuchtung, Möbelbeleuchtung und dekorative Beleuchtung

#### Installation

- an der Oberfläche, aufgehängt oder in Einlässen, mit speziellem Zubehör, entsprechend ausgewählten Schrauben, doppelseitigem Klebeband oder Montageklebern,
- die Abdeckung wird auf die Länge des Profils zugeschnitten,
- einfache Montage und Demontage durch Ein -und Ausrasten.

# Zusätzliche Informationen

- Möglichkeit der Herstellung einer linearen Leuchte mit der Schutzart IP67, was eine staubdichte und wasserdichte Leuchte bedeutet
- Lichtlinie möglich mit einer LIGER Abdeckung und einem LED-Band mit mindestens 120 LEDs/m 9,6W
- kann senkrecht zur Abdeckung gebogen werden
- werdenBreite LED band: 14 mm

**Profilbiegen mit Abdeckungen HS, LIGER, KA.**Es kann in der Ebene, die an den LED-Streifen anliegt, gebogen werden.

Minimaler Innenradius	Minimaler Außenradius
180 mm	200 mm

- Minimaler Radius- Biegeradius, dessen Überschreitung zur Zerstörung (Verformung, Knickung, Inkompatibilität



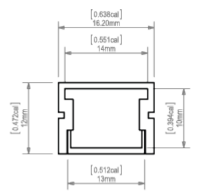
mit dem Zubehör, z.B. Abdeckungen, Endkappen usw.) des Profils führt

- Innenradius bezieht sich auf das Profil, das so gebogen ist, dass sich die Abdeckung innerhalb des Bogens befindet
- Außenradius bezieht sich auf das Profil, das so gebogen ist, dass sich die Abdeckung außerhalb des Bogens befindet
- Unregelmäßige Kurven sind nach Absprache und einer individuellen Kostenschätzung möglich
- Beim Biegen von eloxierten Profilen ist auf Risse in der Anodenbeschichtung zu achten (die je nach Radius mehr oder weniger sichtbar sein können)

# VERFÜGBARE LÄNGEN

Ref	Oberflächenbeschaffenheit	verfügbare Längen
C1263ANODA_1	Silber eloxiert	1000 mm
C1263ANODA_2	Silber eloxiert	2000 mm
C1263ANODA_3	Silber eloxiert	3000 mm
C1263K7_1	Schwarz eloxiert	1000 mm
C1263K7_2	Schwarz eloxiert	2000 mm
C1263K7_3	Schwarz eloxiert	3000 mm

# **TECHNISCHE ZEICHNUNG**



# **VERWANDTE PRODUKTE**

# **ABDECKUNGEN**

### SCHWARZE ABDECKUNGEN



LIGER Abdeckung schwarz Ref: 17040

#### TRANSPARENTE ABDECKUNGEN



KA Abdeckung transparent Ref: 17036



HS Abdeckung transparent Ref: 1370



KA-COM Abdeckung transparent Ref: 17122



KA-PRO Abdeckung transparent Ref: 17065

#### MILCHIGE ABDECKUNGEN



KA Abdeckung milchig Ref: 17035



KA-PRO Abdeckung milchig Ref: 17064



HS Abdeckung milchig Ref: 1369



KA-COM Abdeckung milchig Ref: 17121



LIGER Abdeckung milchig Ref: 17037

# **ENDKAPPEN**

# GRUNDKAPPEN





PDS-4-ALU Endkappe metallisiert Ref: 24061



PDS-4-PLUS Endkappe grau Ref: 24337



PDS-4-ALU Endkappe grau Ref: 1056



PDS-4-ALU Endkappe schwarz Ref: 24066

# GRUNDKAPPEN MIT ÖFFNUNG



PDS-4-ALU-OTW Endkappe grau Ref: 1057



PDS-4-ALU-OTW Endkappe schwarz Ref: 24081

#### FÜR DEN MIKROSCHALTER



PDS-4-ALU-MW Endkappe grau Ref: 00026

# FÜR DEN MIKROSCHALTER MIT ÖFFNUNG



Endkappe grau Ref: 00027



PDS-4-ALU-OTW-MW PDS-4-ALU-OTW-MW Endkappe schwarz Ref: 24162

# ENDKAPPEN MIT STROMANSCHLUSS



Endkappe für Stromversorgung PDS-4-ALU grau Ref: 1407

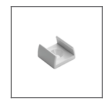


# ZUBEHÖR

#### **BEFESTIGUNGSELEMENTE**



Befestigungsclip PDS Ref: 24223



Befestigungsclip PL-PDM Ref: 24041



Befestigungsclip PDS verzinkt Ref: 1072



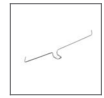
Befestigungsclip REG-PD-UV Ref: 24270



Befestigungsclip PDS-STN Ref: 24190



Befestigungsclip PDS Ref: 24189



PDS Oberflächenfeder Ref: 00800



BZP Kopf Ref: 42213



BZP-ZO Kopf Ref: 42214



BZP-ZZ Kopf Ref: 42215



ZZ Kopf Ref: 42218



ZO Kopf Ref: 42217



ST Kopf Ref: 42216



K5G-AB Ausleger Ref: 42051



PUSZ-PRET-MR schwarzer Befestigung Ref: 42281L9005



PUSZ-LIN-MR schwarzer Befestigung Ref: 42278L9005



PUSZ-LIN-MR weiß Befestigung Ref: 42278L9010



PUSZ-PRET-MR weiß Befestigung Ref: 42281L9010



PUSZ-LIN-MR silbernes Befestigung Ref: 42278



PUSZ-PRET-MR Befestigung Ref: 42252





PUSZ-LIN-MR Befestigung Ref: 42258



PUSZ-PRET-MR silbernes Befestigung Ref: 42281



FI-8-LIN-MR silbernes Befestigung Ref: 42287



FI-8-LIN-MR schwarzer Befestigung Ref: 42287L9005



FI-8-LIN-MR weiß Befestigung Ref: 42287L9010



DP-ZZ Leuchtenaufnahme Ref: 00651



DP-MOC-ZO Leuchtenaufnahme Ref: 00646



Leuchtenaufnahme Ref: 00644



Leuchtenaufnahme Ref: 00649



DP-MOC Leuchtenaufnahme Ref: 00645



DP-MOC-ZZ Leuchtenaufnahme Ref: 00035 Ref: 00647



Unterbau MW 11x5



Unterbau MW 11x5 LED Ref: 00036

### **PROFILVERBINDER**



PD-MICRO Verbindungsstück Ref: 42150

#### BEFESTIGUNGSSÄTZE



RG-1 schwarzer Befestigung Set Ref: 42647L9005



RG-1 silbernes Befestigung Set Ref: 42647NI



RG-1 silberner Satin Befestigung Set Ref: 42647GSS



#### DICHTUNGSELEMENTE VON PROFILEN



Kabelverschraubung 6 x 1,2 Ref: 00802

# LED-BÄNDER



LED-Band 8K-WP-K-1210-12V Ref: 8K-WP-K-1210-12V



LED-Band 8K-WP-K-1210-24V Ref: 8K-WP-K-1210-24V



LED-Band 8K-WP-K-1220-12V Ref: 8K-WP-K-1220-12V



LED-Band 8K-WP-K-1220-24V Ref: 8K-WP-K-1220-24V



K-1275-12V Ref: 8K-WP-K-1275-12V



LED-Band 8K-WP- LED-Band 8K-WP-K-1275-24V Ref: 8K-WP-K-1275-24V

### WEIß



LED-Band K-0530-HD-24V 5.3W/m Ref: K-0530-HD-24V

### MARKETING-MATERIALIEN



Displayschaum 70341 Ref: 70341