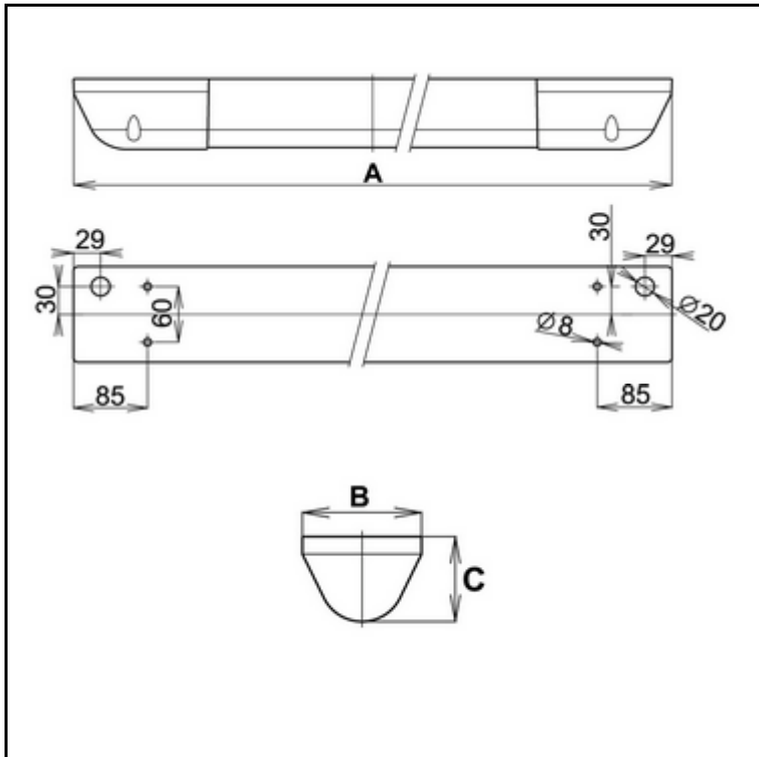


## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 111



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

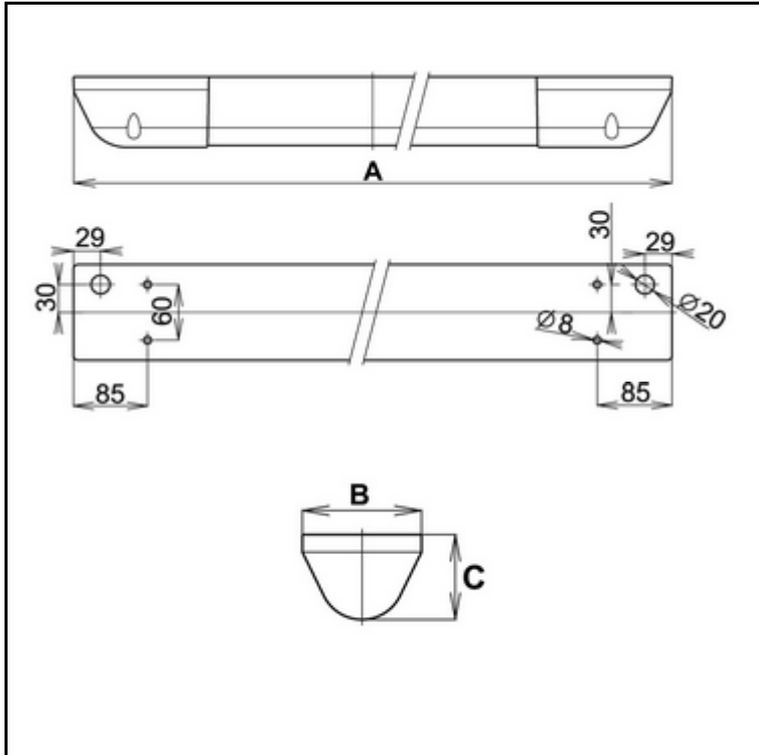
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel TC-SEL (G23) 1x 11W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 755 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 584 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 111**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 118



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

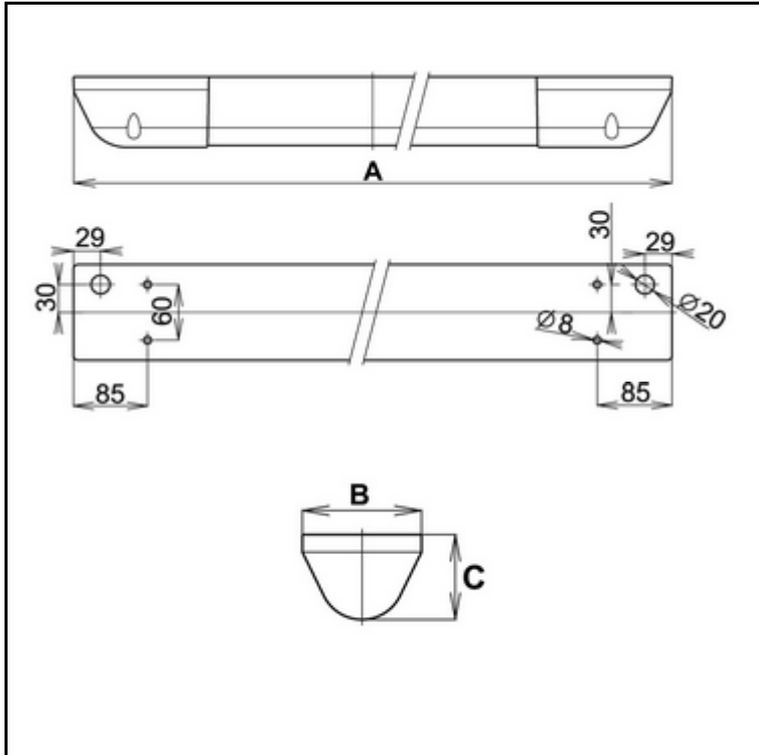
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T8 - 1x 18W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1256 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 118**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 136



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

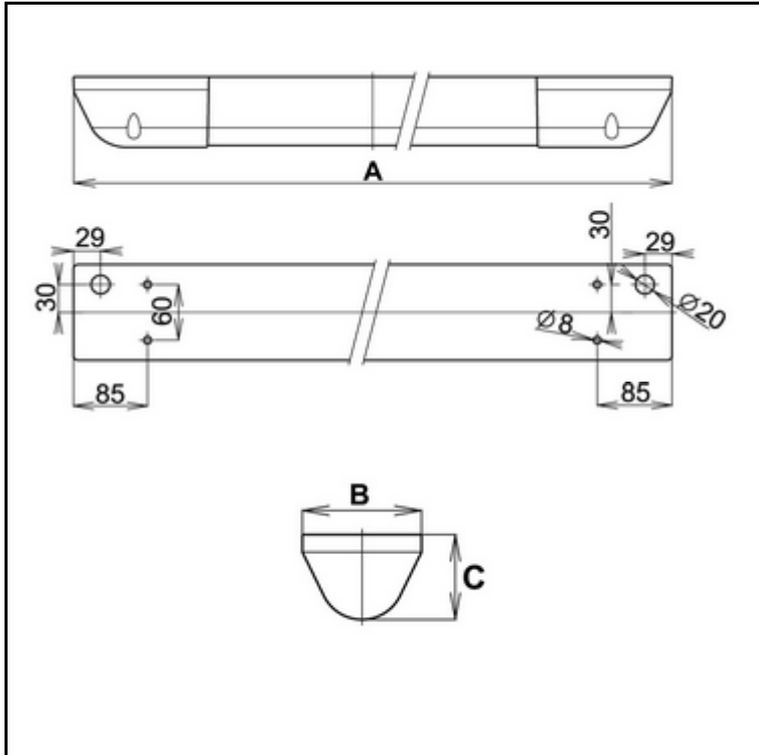
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T8 - 1x 36W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1855 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1685 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 136**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 108



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

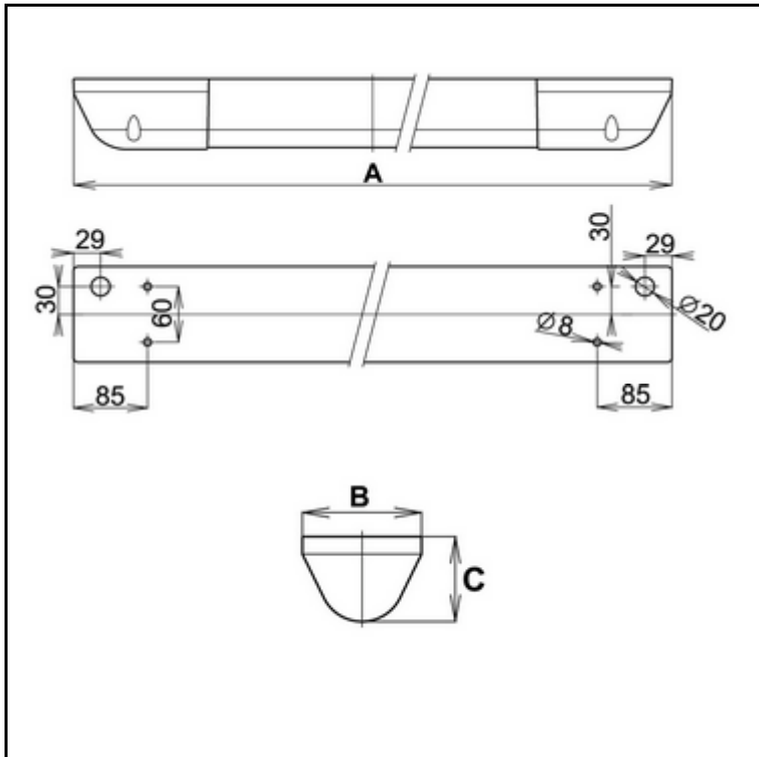
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 8W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 690 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 522 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 108**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 113



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

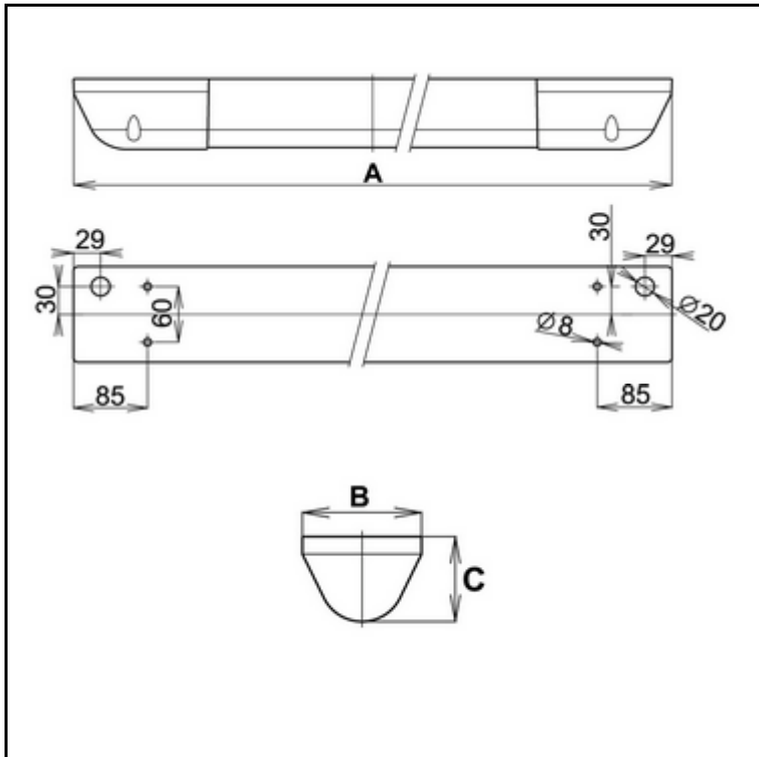
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 13W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 920 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 751 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 113**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 114



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

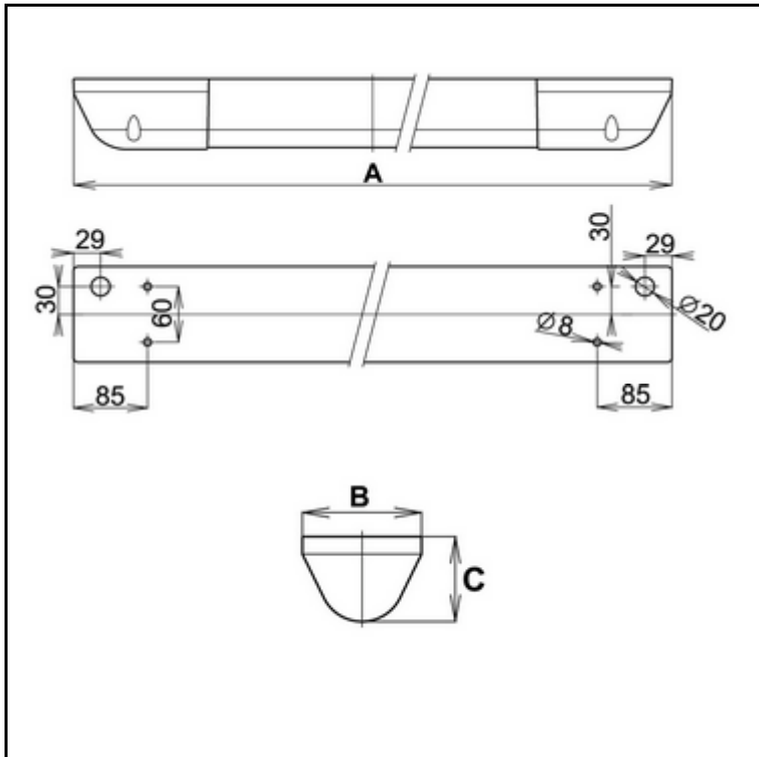
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 14W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 114**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 124



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

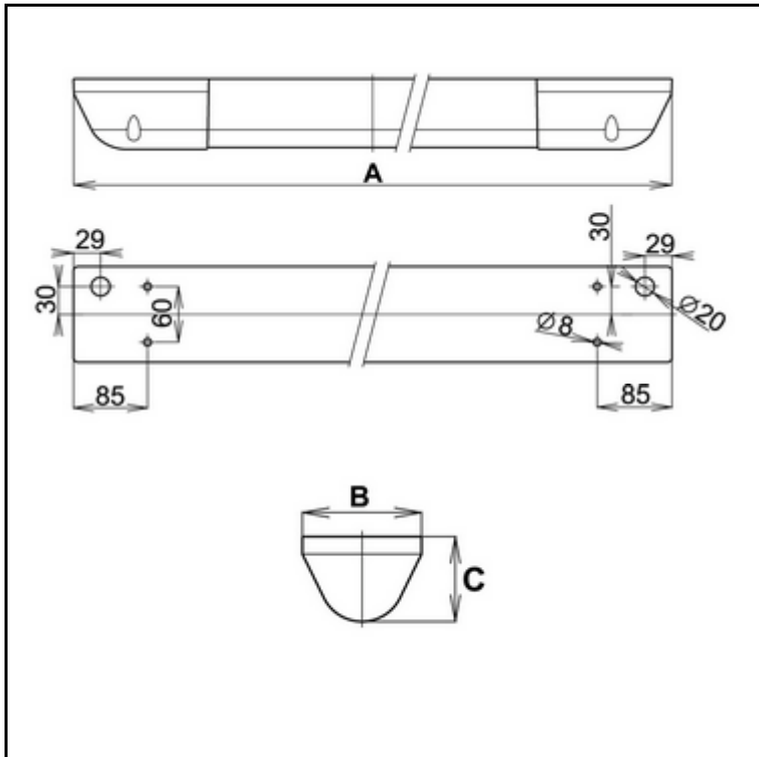
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 24W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 124**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 214



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

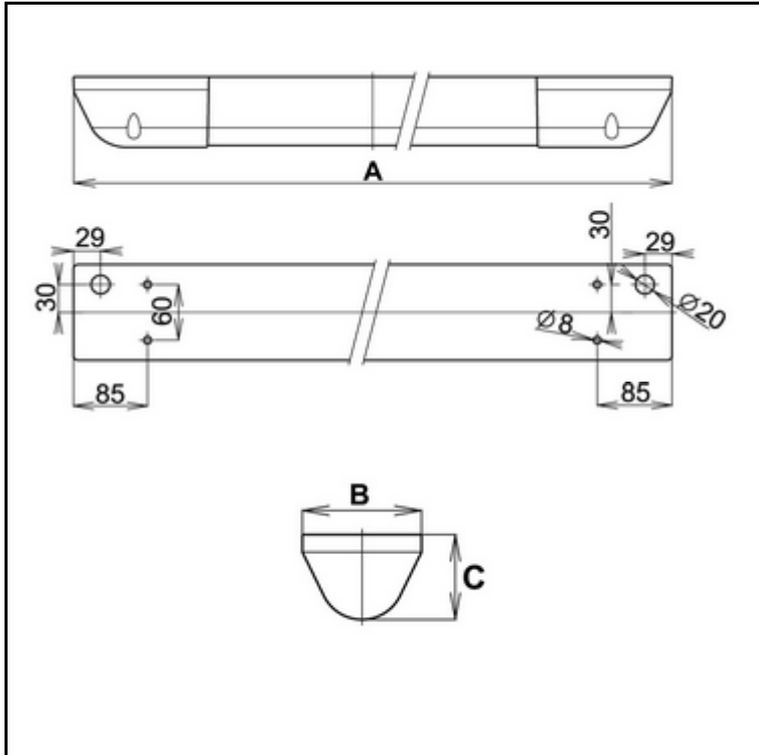
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 14W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 214**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 224



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

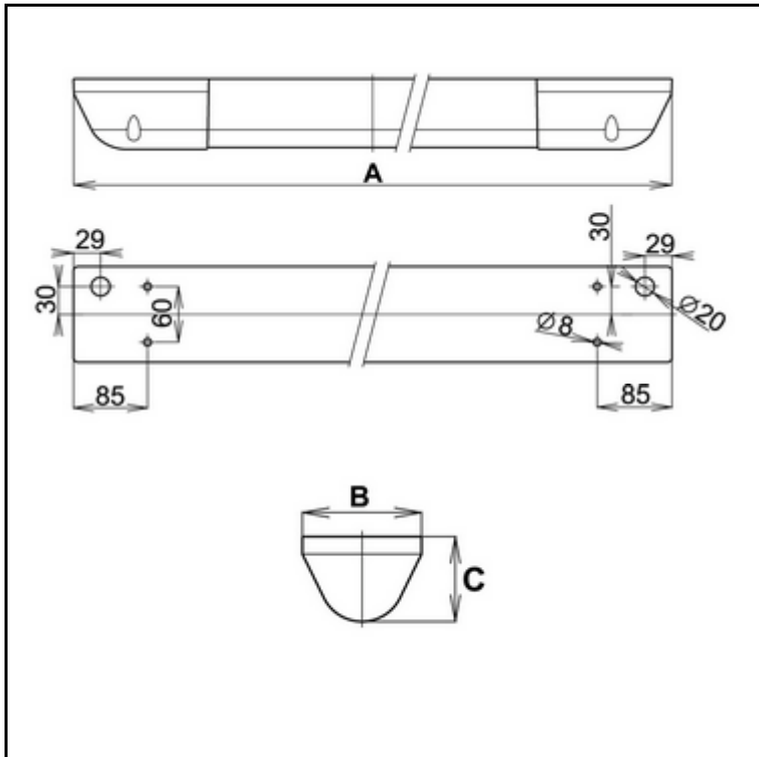
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 24W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 224**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 121



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

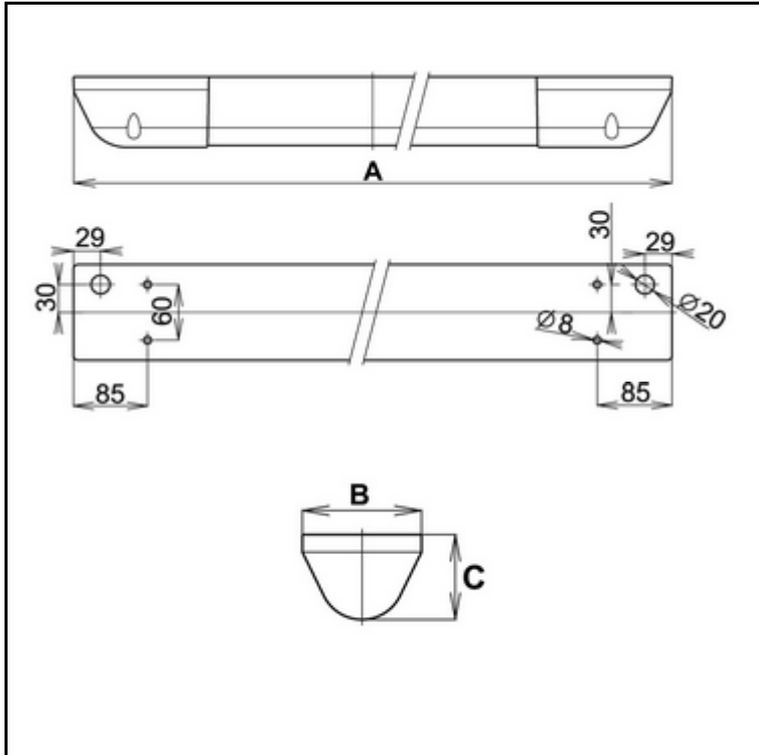
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 21W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1258 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 121**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 139



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

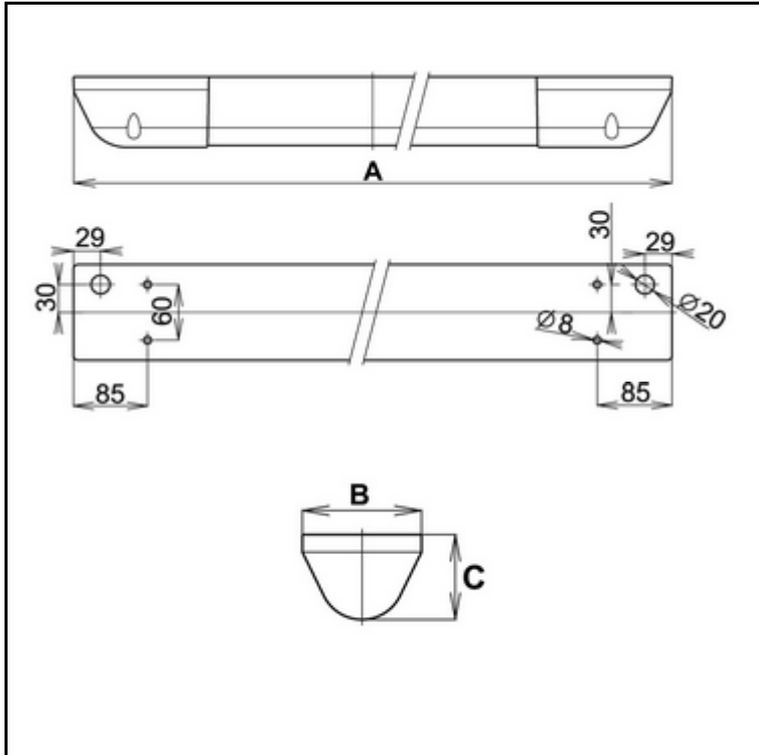
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 39W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1258 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 139**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 221



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

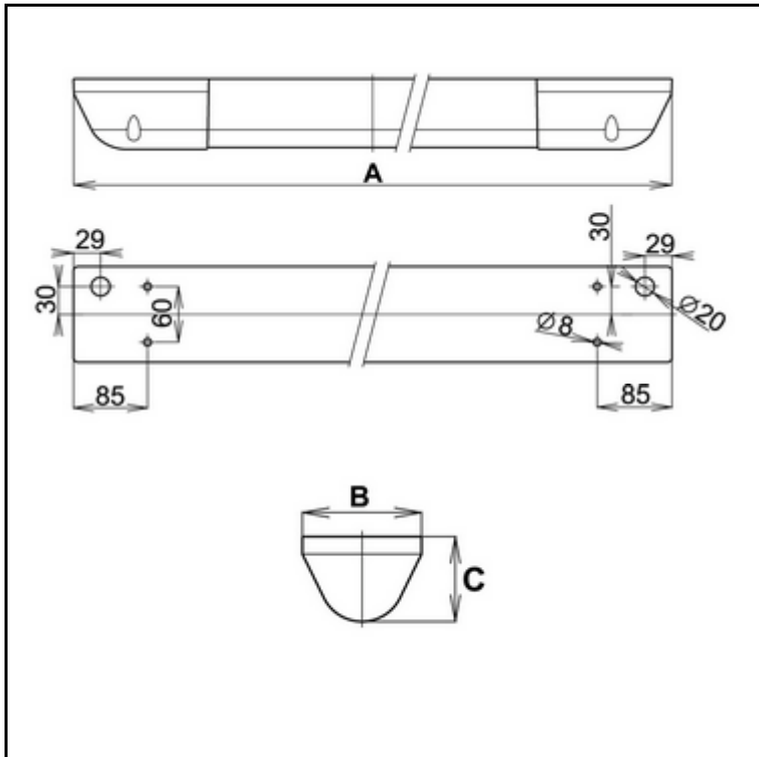
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 21W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1258 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 221**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 239



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

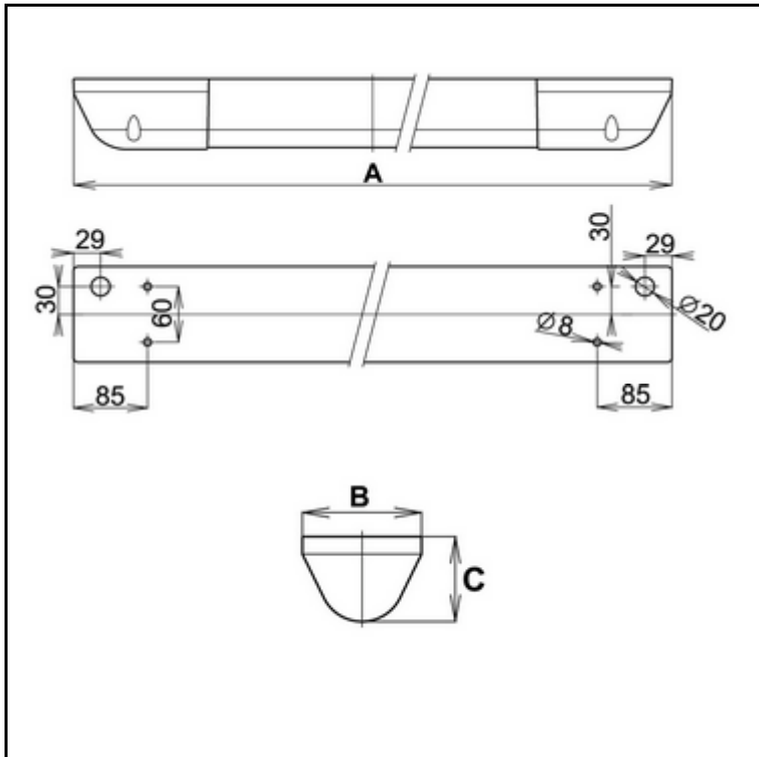
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 39W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1258 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 239**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 128



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

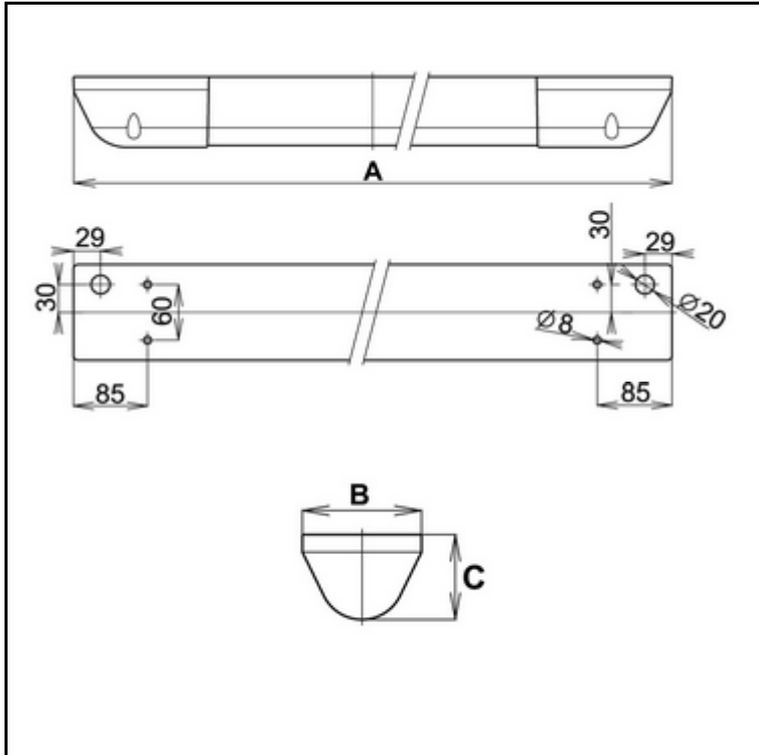
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 28W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1552 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1382 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 128**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 154



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

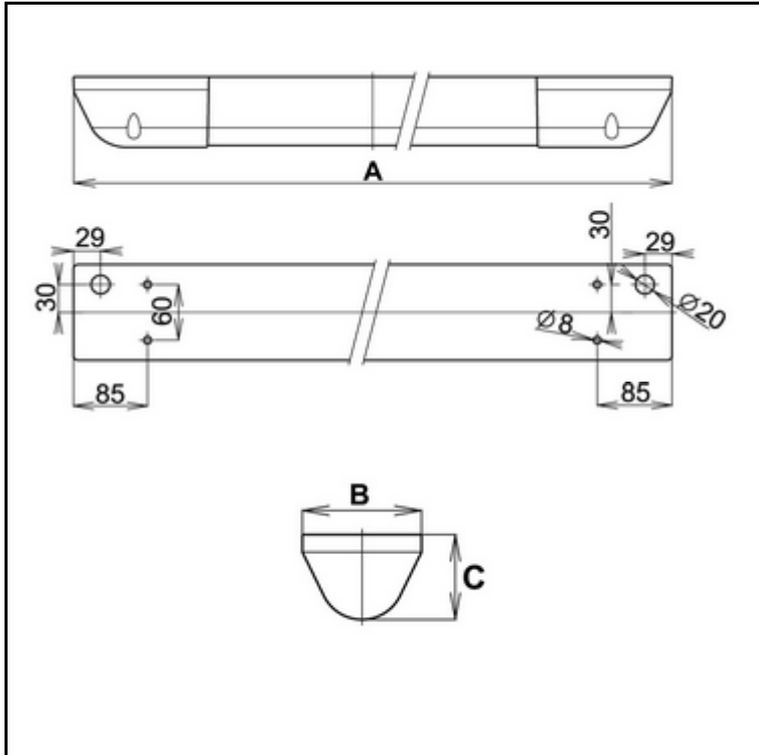
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 54W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1552 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1382 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 154**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 228



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

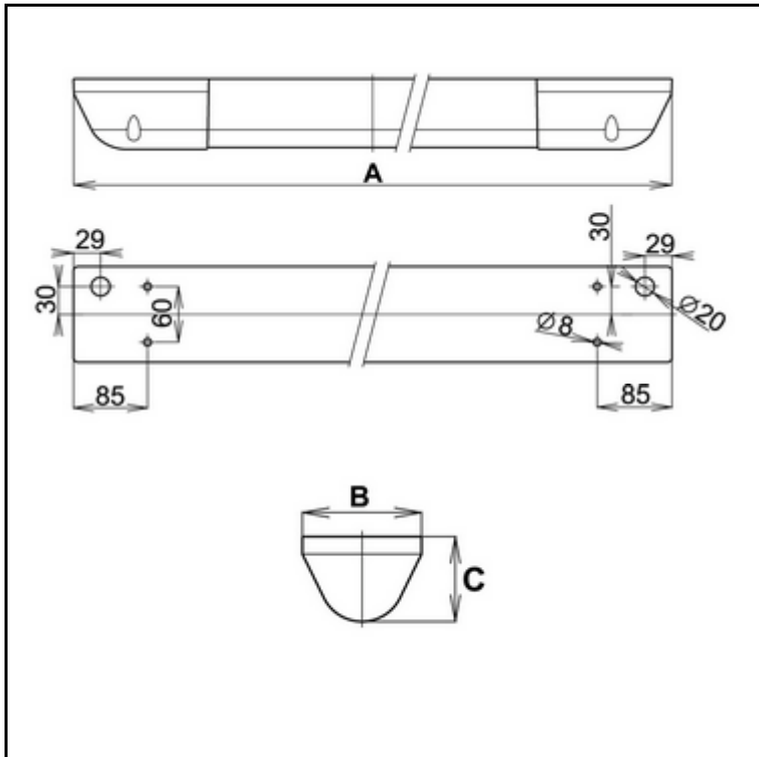
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 28W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1552 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1382 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 228**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 254



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

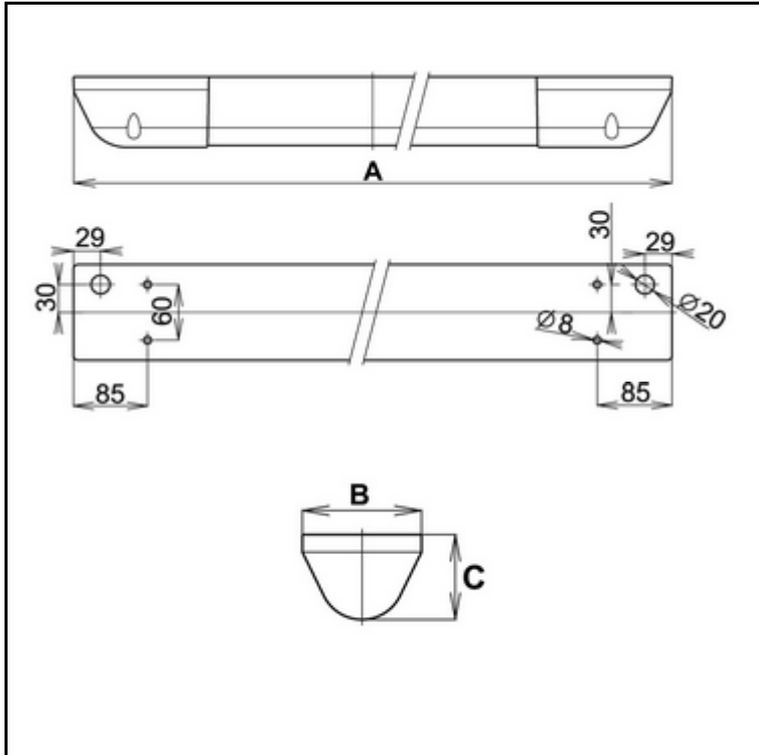
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 54W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1552 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1382 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 254**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 135



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

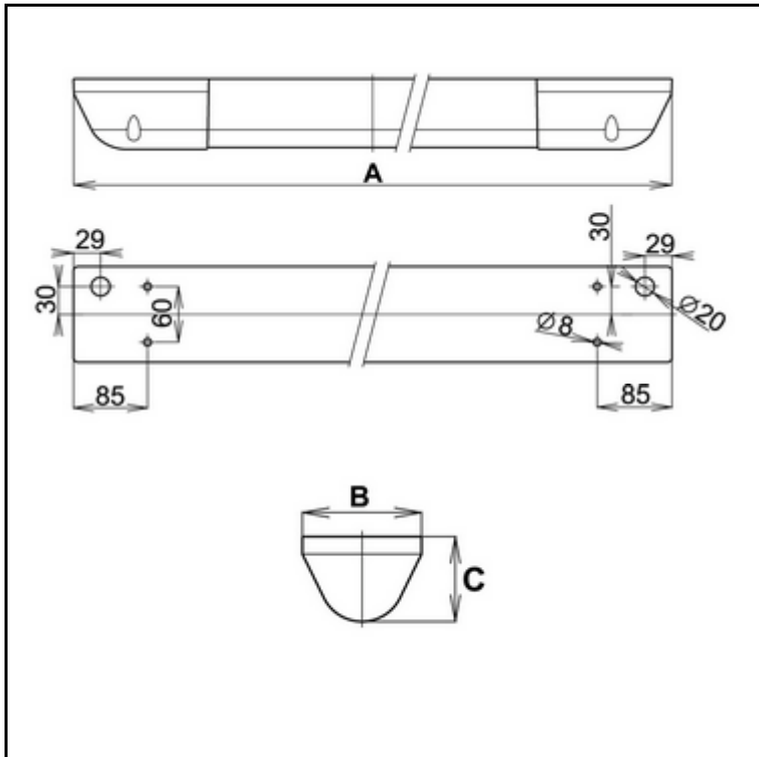
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 35W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1855 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1685 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 135**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 180



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenaufbau. Für Anwendung in Justizvollzugsanstalten, öffentliche Gebäude und Einrichtungen, Parkhäusern und für alle Bereiche, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind.

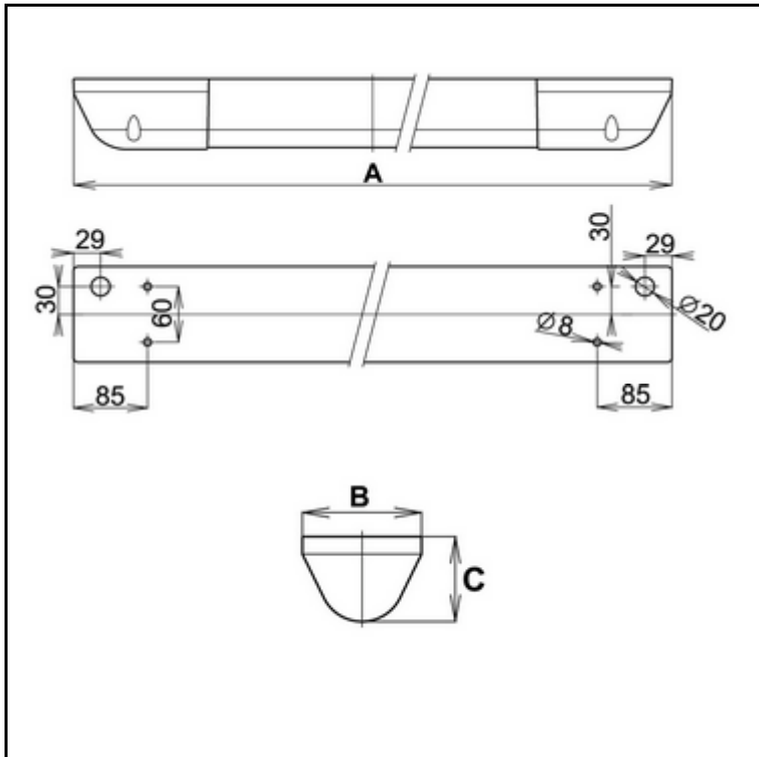
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 80W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1855 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1685 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.: BR 571 180**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 124 – 1H



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenmontage, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb.

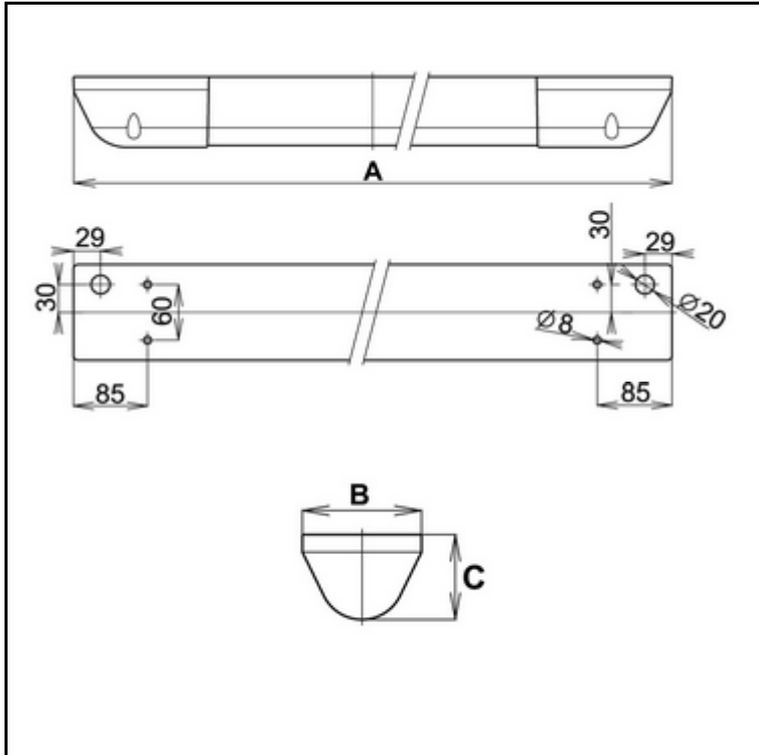
- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 24W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- eingebauter Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 124 – 1H**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 214 – 1H



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenmontage, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb.

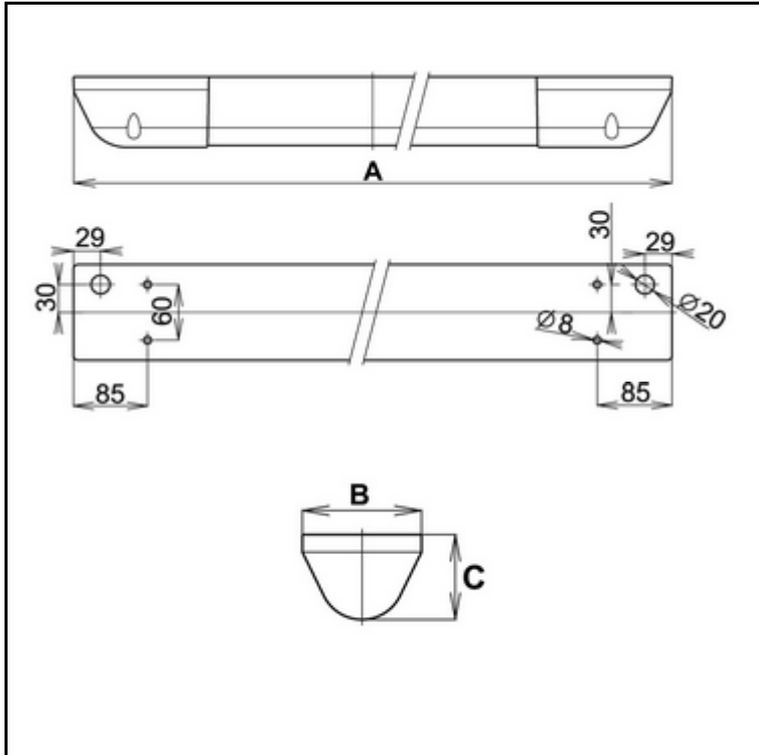
- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 2x 14W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- eingebauter Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 950 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 782 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 214 – 1H**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 139 – 1H



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenmontage, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb.

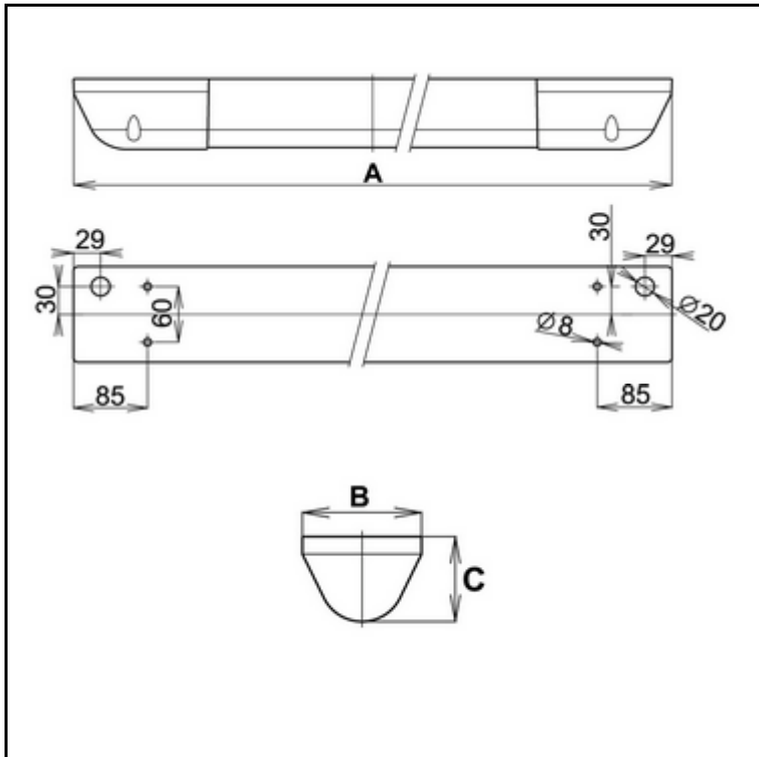
- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 39W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- eingebauter Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1258 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1088 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 139 – 1H**

## Informationen zur technischen Planung

---

### AVL-LUX CLASSIC – BR 571 128 – 1H



Vandalensichere Leuchte für Wand-/Deckenmontage, als Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108 / 10.89 zum separaten Betrieb.

- Betriebsdauer 1 Stunde
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Montageart Wand-/Deckenaufbau
- Gehäuse aus Polycarbonat-Rohr, transparent
- Stärke 4 mm, extrem schlagfest
- Außengehäuse aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet (RAL 9003)
- Reflektor aus Aluminium für eine perfekte Lichtverteilung
- Netzspannung 230V AC
- für Leuchtmittel T5 - 1x 28W
- Vorschaltgerät EVG
- Schutzart IP 67
- Schutzklasse I
- eingebauter Akku für 1 Stunde Betriebsdauer
- Schlagfestigkeit IK 10 (gemäß EN 50102)
- Abmessungen (A x B x C) 1552 x 113 x 76 mm
- Lochabstand 1382 mm
- CE-Zeichen, F-Kennzeichen

**Artikel-Nr.:**            **BR 571 128 – 1H**