

# Straßenbeleuchtung – Linse 360°

## Material

Artikelbezeichnung:	Straßenbeleuchtung
Artikelnr.:	1500954
Design:	Linse 360°
Substrat:	Borofloat Borosilikatglas
Höhe:	33 mm
Durchmesser:	60 mm



## Zolltarifnummer

70140000

01v00

## Gemäß Kundenvorgabe

Unsere Laserbearbeitungszentren bieten folgende Möglichkeiten zur Individualisierung:

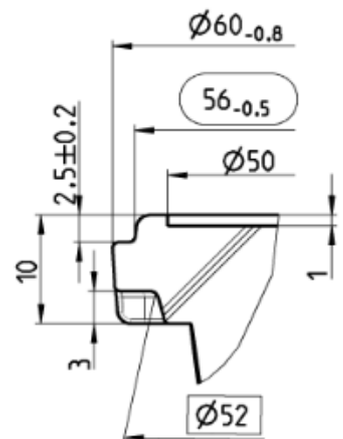
- Individuelle Maskierung
- Individuelle Geometrien & Zuschnitte
- Individuelle Oberflächenbearbeitung

Schicken Sie uns gern Ihre Zeichnung über das [Kontaktformular](#) oder an [Info@auer-lighting.com](mailto:Info@auer-lighting.com).

## Eigenschaften

Gewicht:	ca. 117 g
Temperatur:	bis 450°C
Transmission:	> 85 % (unbeschichtet)
Effizienz:	90%
Lichtdesign:	Asymmetrische rechteckige Lichtverteilung

## Zeichnungsdaten



## LEDs:

Optimal mit:	CREE CXA1850
Andere:	Bridgelux Vero10-18; V6-18; CREE CXA13XX, CXA15XX, CXA18XX, CXA25XX, CXB1304, CXB15XX, CXB18XX, CXB25XX; OSRAM Soleriq S13, S19, P6, P9; Philips Lumileds Luxeon 120X; Citizen COBs, Edison COBs, Luminus COBs, Nichia COBs

## Anwendungsbereiche

Kreative und anspruchsvolle Beleuchtungslösungen  
Geeignet für linear angeordnete LEDs  
Architekturbeleuchtung

**Auer Lighting GmbH**  
Hildesheimer Straße 35  
37581 Bad Gandersheim  
Germany

T +49 (0) 5382 701 · 0  
F +49 (0) 5382 701 · 297

[info@auer.lighting.com](mailto:info@auer.lighting.com)  
[www.auer-lighting.com](http://www.auer-lighting.com)