

# Betriebsanleitung LED-Leuchte Modern Art II

## Modell 1000316



(Bitte vor Inbetriebnahme aufmerksam lesen)

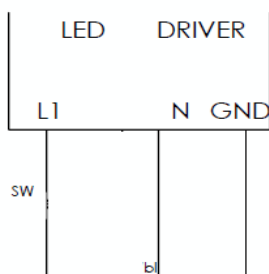
### Technische Daten:

Stand: 15.11.2023

Bemessungsspannung	195-265 V / 50 Hz
Schutzklasse	I oder II nach VDE 0140 (DIN EN 61140)
Gehäuseschutzart	IP65
Umgebungstemperatur	von - 40 °C bis + 30 °C für > 50.000 Std.
Empfohlene Befestigungshöhe	3,5 - 6,0 m
Abmessungen	ca. 600 x 558 mm (H x Ø)
Zopf	60 mm
Gewicht	9,5 kg

### Montage- und Anschluss:

Durch die vorkonfektionierte Leitung ist ein Öffnung der Leuchte **nicht** erforderlich.



Der Anschlusskabel muss nach Schaltplan angeklemt werden.

### Inbetriebnahme:

Die Montage darf ausschließlich durch geeignetes Fachpersonal erfolgen. Bei unsachgemäßer Handhabung und daraus resultierenden Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung.

- Spannungsfreiheit feststellen und gegen Wiedereinschalten sichern
- Zuleitung ankleben und Funktionstest durchführen.

### Technischer Hinweis:

Als Anschlussklemme ist eine Netzanschlussklemme zu verwenden.

Anzahl der Klemmstellen: 3

Bemessungsspannung: 230 VAC

Bemessungsstrom: 0,25 A

### Transport und Lagerung:

Die Lagerung der Leuchten hat in einer trockenen, staubfreien Umgebung zu erfolgen. Bei unsachgemäßer Lagerung entfallen die Garantiesprüche.

Die LED-Lichtquellen dürfen nicht vom Anwender der LED-Leuchten ausgetauscht werden – nur vom Hersteller. Falls ein Austausch der LED-Module erforderlich sein sollte, muss die Leuchte an den Hersteller (BöSha) zurückgeschickt werden.

#### Firmensitz:

BöSha Technische Produkte GmbH & Co. KG  
Heidelberg 21, 59602 Rülhen  
Tel. +49 (0) 2952 97091 0  
Fax +49 (0) 2952 97091 150

#### Allgemein:

Registergericht: Amtsgericht Arnberg HRA 3499  
Komplementärin: BöSha Technische Produkte Verwaltungs-GmbH  
Registergericht: Amtsgericht Arnberg HRB 2791  
Geschäftsführer: Markus Alz

www.boesha.de  
info@boesha.de

# Betriebsanleitung LED-Leuchte Modern Art II

## Modell 1000316



(Bitte vor Inbetriebnahme aufmerksam lesen)

Seite 2

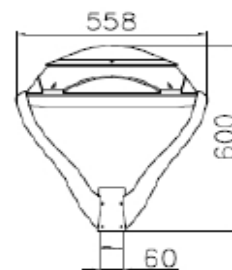
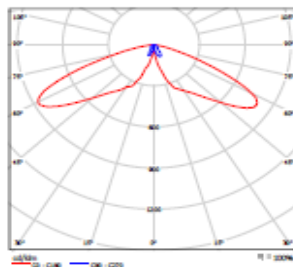
### LED Modern Art II

Überall dort, wo Akzente gesetzt werden sollen, findet diese Leuchte ihre Anwendung. Mit dem modernen, aber auch zeitlosen Design passt sich die Leuchte sehr gut in eine bestehende Stadtstruktur ein.

Ausgestattet mit bewährten Single-Chip-LED mit **nominell 90 lm/W** bei 6.000 K sorgen diese Leuchten für angenehmes Licht in vielfältigen Anwendungsbereichen.

#### Typische Anwendungsbereiche: (Beleuchtungsklassen)

ME2	<input type="checkbox"/>	S2	<input type="checkbox"/>
ME3	<input type="checkbox"/>	S3	<input type="checkbox"/>
ME4	<input type="checkbox"/>	S4	<input checked="" type="checkbox"/>
ME5	<input type="checkbox"/>	S5	<input checked="" type="checkbox"/>
ME6	<input type="checkbox"/>	S6	<input checked="" type="checkbox"/>



- Gehäuse: Aluminiumguss pulverbeschichtet (schwarz RAL 9017)
- Leuchtmittelabdeckung: Einscheiben-Sicherheitsglas
- Empfohlene Masthöhe: 3,5 – 6,0 m
- Single-Chip-LED
- Lichtverteilung: symmetrisch
- Farbtemperatur: 6.000K
- Lebensdauer LED: 50.000h – L70,B10
- Schutzart IP 65

Artikelbeschreibung und Leistungsvarianten					
Artikel	Beschreibung	Systemleistung	Gewicht Leuchtenkopf	Windlast	Effektiver Lumenoutput (bei 6.000 K)
1000316	Modern Art II	55 W	9,5 kg	0,15 m <sup>2</sup>	3.161

Technische Änderungen vorbehalten

<b>Firmensitz:</b> BöSha Technische Produkte GmbH & Co. KG Heidberg 21, 59602 Rütten Tel. +49 (0) 2952 97091 0 Fax +49 (0) 2952 97091 150	<b>Allgemein:</b> Registergericht: Amtsgericht Arnsberg HRA 3499 Komplementärin: BöSha Technische Produkte Verwaltungs-GmbH Registergericht: Amtsgericht Arnsberg HRB 2791 Geschäftsführer: Markus Alz	www.boesha.de info@boesha.de
---	--	---------------------------------