



NEU  
NEW



## Produktinformation

### LED Strahler JARO 1000 900lm, 10W, IP65

#### Für die Montage im Innen- und Außenbereich, IP 65.

- LED-Strahler mit superhellen Everlight SMD-LEDs.
  - Bedienerfreundliche Montage durch aussenliegende, wasserdichte Anschlussklemme (10 - 50 W) oder Anschlußbox (80 - 150 W).
  - Frontscheibe aus Sicherheitsglas.
  - Solides, modernes Aluminium-Gehäuse.
  - Verstellbarer Haltebügel zur Montage.
  - Im farbigen Verkaufs-Karton.
- Lieferumfang: 1 x LED Strahler JARO 1000 (900 Lumen) - Solides modernes Gehäuse aus stabilem Aluminium mit wasserdichter Anschlussklemme - in bester Qualität von brennenstuhl®

## Technische Attribute

Artikelnummer	1171250131
Barcode	4007123656257
VPE	1
Gesamtlichtstrom Hauptquelle	900 lm
Leistung	10 W
Farbtemperatur	6500 K
Wirkungsgrad	91 lm/W
Nenneingangsspannung	230 V
Min. Nenneingangsspannung	220 V
Max. Nenneingangsspannung	240 V
Schutzart (IP)	IP65
Schutzklasse	I
Farbe	silber
Fassung	Ohne
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0,38 kg
Produktlänge (ohne Verpackung)	14,50 cm
Produktbreite (ohne Verpackung)	6,00 cm
Produkthöhe (ohne Verpackung)	10,50 cm
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	0,51 kg



Produktlänge (inkl. Verpackung)	16,00 cm
Produktbreite (inkl. Verpackung)	7,50 cm
Produkthöhe (inkl. Verpackung)	11,50 cm

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft  
Seestr. 1-3  
72074 Tübingen, Germany

Technische Änderungen und Farbänderungen vorbehalten.  
All products in this catalogue are subject to technical changes.

Telefon: +49 (0) 70 71 - 8 80 10  
Telefax: +49 (0) 70 71 - 8 76 57  
[www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com)  
[info@brennenstuhl.de](mailto:info@brennenstuhl.de)  
ILN-Nr. 40 07 123 00000 5  
Ust.-IdNr.: DE 146890047

Kommanditgesellschaft, Sitz Tübingen  
Registergericht Stuttgart, HRA 380573  
Persönlich haftende Gesellschafter:  
H. Brennenstuhl GmbH, Sitz Tübingen  
Registergericht Stuttgart, HRB 380156  
Dietmar Kailer, Geschäftsführer: Dr. Wolfgang Dehler-Brennenstuhl,  
Dipl.-Kfm. Sebastian Brennenstuhl