



casa  
lumi  
[www.casalumi.de](http://www.casalumi.de)

Sie erhalten sämtliche  
Bolich-Leuchten  
bei Casa Lumi, dem  
Fachhändler für exklusive  
Manufaktur-Leuchten.  
Wir beraten Sie gerne  
auch persönlich unter  
Tel.: +49(0)821/450 45 25

# Standleuchten

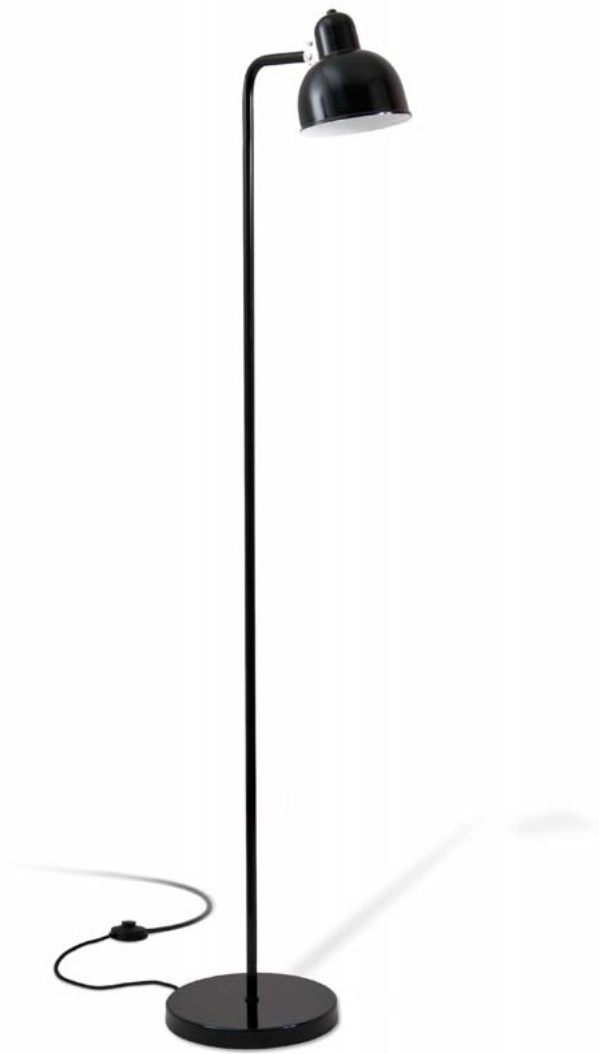
**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —

**bolichwerke**  
lichttechnik

Die für ihre Zeit typische Standleuchte mit schräg beschnittenem Reflektor legt als reduzierte Funktionsleuchte ihren Schwerpunkt auf einfache Formen und Fügungen.


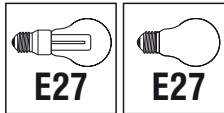



Aus traditionell gefertigten Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. Auch wenn es nichts gibt, was nicht einer eindeutigen Funktion folgt, besticht diese Standleuchte gerade durch die Klarheit ihrer Form und Fertigung.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Düsseldorf Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 150 mm, aus veredeltem Stahlblech, außen Tiefschwarz (S/S), innen Reinweiß, Gelenkteile vernickelt, Stahlrohr-Ø 16 mm, stahlblechverkleideter Gusseisenfuß Ø 250 mm, schwarzes Textil-Kabel (TS) 1,5 m lang mit Zwischenschalter und Schukostecker, Leuchten-Gesamthöhe 1800 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 150 mm      150 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> 1400 mm    1800 mm 1600 mm    2000 mm</p> <p><b>Extras</b> • Sonderlänge des Standrohres auf Wunsch</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	 <p>Stahlblechverkleideter Gusseisenfuß</p>	 <p><b>E27</b>      <b>E27</b></p>  <p><b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p>  <p><b>IP 20</b></p>  <p>elektrische Bauteile geprüft</p>
---	--	---	--

## Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

Stahlblech natur



Klarlack matt  
S/M



Klarlack glänzend  
S/G

Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Kabelvarianten



PVC-Kabel  
schwarz.../PS



PVC-Kabel  
weiß.../PW



Textil-Kabel  
schwarz.../TS



Textil-Kabel  
weiß.../TW



Textil-Kabel  
schwarz-weiß.../TSW

Eine funktionale Leuchte mit angeschnittenem Kegelschirm als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.








Wie viele andere Zweckleuchten hat die ehemalige Schrankenbeleuchtung ihren ganz besonderen Charme.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Hamburg Gelenk Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektorgröße 280 mm x 230 mm, aus veredeltem Stahlblech, außen Tiefschwarz (S/S), innen Reinweiß, Zahngelenk Messing poliert (Z/MP), Halbrundbogen Ø 230 mm, Stahlrohr-Ø 16 mm, stahlblechverkleideter Gusseisenfuß Ø 250 mm, schwarzes Textil-Kabel (TS) 1,5 m lang mit Zwischenschalter und Schukostecker, Leuchten-Gesamthöhe 1800 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 280 mm x 230 mm = Typ 306 350 mm x 290 mm = Typ 307</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> 1400 mm    1800 mm 1600 mm    2000 mm</p> <p><b>Extras</b> • Sonderlänge des Standrohres auf Wunsch</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Durch hochwertiges Zahngelenk verstellbar</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>  <b>230 V</b> <b>50 Hz</b>  <b>IP 20</b>   elektrische Bauteile geprüft
--	---	---	---

## Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

Stahlblech natur



Klarlack matt  
S/M



Klarlack glänzend  
S/G

Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Kabelvarianten



PVC-Kabel  
schwarz.../PS



PVC-Kabel  
weiß.../PW



Textil-Kabel  
schwarz.../TS



Textil-Kabel  
weiß.../TW



Textil-Kabel  
schwarz-weiß.../TSW

## Zahngelenk



Messing poliert  
Z/MP



Messing vernickelt  
Z/MN

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform als Deckenfluter.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. In großen Räumen verbreitet sie durch ihre breite, flache Form ein angenehm großflächiges und gleichmäßiges Deckenlicht.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



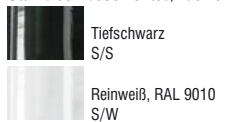
# Berlin Fluter

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 400 mm, aus hochwertigem Aluminium natur, allseits mit Klarlack matt geschützt (A/M), Alu-Stab-Ø 25 mm, aluverkleideter Gusseisenfuß, schwarzes Textil-Kabel (TS) 1,5 m lang mit Zwischenschalter und Schukostecker, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b></p> <table border="0"> <tr> <td>250 mm / 190 mm</td> <td>450 mm / 330 mm</td> </tr> <tr> <td>300 mm / 210 mm</td> <td>500 mm / 350 mm</td> </tr> <tr> <td>350 mm / 240 mm</td> <td>600 mm / 365 mm</td> </tr> <tr> <td>400 mm / 280 mm</td> <td></td> </tr> </table> <p>Haupttypen</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe / Fuß-Ø</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1400 mm</td> <td>/ 400 mm</td> </tr> <tr> <td>1600 mm</td> <td>/ 400 mm</td> </tr> <tr> <td>1800 mm</td> <td>/ 400 mm</td> </tr> </table> <p><b>Extras</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>E40 für Glühlampen bis 1000 Watt bei Ø 500 mm, Ø 600 mm</li> </ul> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	250 mm / 190 mm	450 mm / 330 mm	300 mm / 210 mm	500 mm / 350 mm	350 mm / 240 mm	600 mm / 365 mm	400 mm / 280 mm		1400 mm	/ 400 mm	1600 mm	/ 400 mm	1800 mm	/ 400 mm	<p>Individuelle Struktur durch Handarbeit</p>	<table border="1"> <tr> <td> <b>E27</b></td> <td> <b>E27</b></td> </tr> <tr> <td> <b>E40</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td> <b>CE</b></td> <td> <b>230 V 50 Hz</b></td> </tr> <tr> <td> <b>IP 20</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> elektrische Bauteile geprüft</td> </tr> </table>	 <b>E27</b>	 <b>E27</b>	 <b>E40</b>		 <b>CE</b>	 <b>230 V 50 Hz</b>	 <b>IP 20</b>		elektrische Bauteile geprüft	
250 mm / 190 mm	450 mm / 330 mm																										
300 mm / 210 mm	500 mm / 350 mm																										
350 mm / 240 mm	600 mm / 365 mm																										
400 mm / 280 mm																											
1400 mm	/ 400 mm																										
1600 mm	/ 400 mm																										
1800 mm	/ 400 mm																										
 <b>E27</b>	 <b>E27</b>																										
 <b>E40</b>																											
 <b>CE</b>	 <b>230 V 50 Hz</b>																										
 <b>IP 20</b>																											
elektrische Bauteile geprüft																											

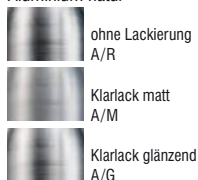
**Materialien - Oberflächen**

Stahlblech beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



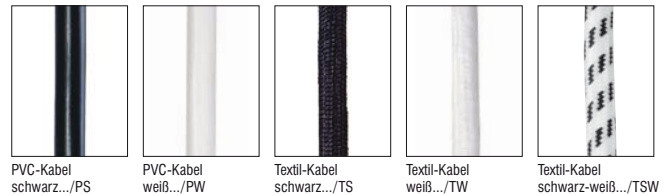
Stahlblech natur



Kupfer natur



**Kabelvarianten**



Kollektion EBOLICHT\_Berlin Fluter\_071015

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in Halbkugelform als Deckenfluter. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. In großen Räumen verbreitet sie durch ihr Volumen und den stark gewölbten Reflektor ein angenehmes und blendfreies Deckenlicht.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



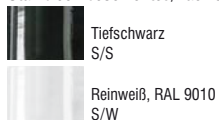
# Köln Fluter

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus veredeltem Stahlblech, außen Tiefschwarz (S/S), innen Reinweiß, Stahl-Stab-Ø 25 mm, stahlblechverkleideter Gusseisenfuß, schwarz-weißes Textil-Kabel (TSW) 1,5 m lang mit Zwischenschalter und Schukostecker, Leuchten-Gesamthöhe 1800 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 250 mm / 220 mm 300 mm / 280 mm 350 mm / 325 mm 400 mm / 355 mm 500 mm / 400 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe / Fuß-Ø</b> 1400 mm / 400 mm 1600 mm / 400 mm 1800 mm / 400 mm</p> <p><b>Extras</b> • E40 für Glühlampen bis 1000 Watt bei Ø 500 mm Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Individuelle Struktur durch Handarbeit</p> 	 <p>CE 230 V 50 Hz</p> <p>elektrische Bauteile geprüft</p>
---	--	--	---

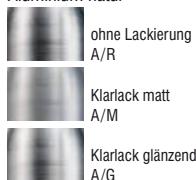
**Materialien - Oberflächen**

Stahlblech beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



Stahlblech natur



Kupfer natur



**Kabelvarianten**



Kollektion EBOLICHT\_Köln Fluter\_071015

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform als Standleuchte.







Aus traditionell gefertigten Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm. Diese Leuchte zeichnet sich aus durch ihr zeitloses Design sowie ihre akzentuierte Beleuchtung atmosphärischer Gärten und Wege.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Berlin Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 250 mm / 190 mm 300 mm / 210 mm 350 mm / 240 mm 400 mm / 280 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> 1400 mm    1800 mm 1600 mm    2000 mm</p> <p>Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>  <b>230 V</b> <b>50 Hz</b>  <b>IP 20</b> <b>Außenbereich</b>  <b>elektrische Bauteile geprüft</b>
--	---	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform plus opalem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.

Sie zeichnet sich aus durch ihr zeitloses Design und ist mit eingebautem Gusskopf mit Dichtung und Schraubglas spritzwassergeschützt.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Berlin Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opales Kugelglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / -höhe mit Glas</b> 350 mm / 285 mm (max. 60 Watt) 400 mm / 305 mm (max. 60 Watt)</p> <p><b>Glas-Ø</b> 160 mm (max. 60 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm   ■ 1800 mm ■ 1600 mm   ■ 2000 mm</p> <p>■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>   <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>   <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>   <b>Außenbereich</b></p>  <p><b>VDE</b>   elektrische Bauteile geprüft</p>
---	---	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform plus Schraubglas in Zylinderform als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.

Sie zeichnet sich aus durch ihr zeitloses Design und ist mit eingebautem Gusskopf mit Dichtung und Schraubglas spritzwassergeschützt.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Berlin Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klares Zylinderglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / -höhe mit Glas</b> 350 mm / 285 mm (max. 60 Watt) 400 mm / 305 mm (max. 60 Watt)</p> <p><b>Glas-Ø</b> 100 mm (max. 60 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm ■ 1800 mm ■ 1600 mm ■ 2000 mm</p> <p>■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>    <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>    <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>    <b>Außenbereich</b></p>  <p><b>VDE</b>    elektrische Bauteile geprüft</p>
--	--	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



Eine universelle Leuchte mit flachem Reflektor und opalem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.



Die universelle Garten-, Hof- und Wegeleuchte ist dort, wo noch Wert auf klassische Details gelegt wird, nicht wegzudenken.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



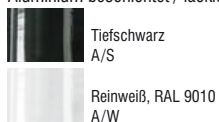
# Bremen Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 300 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opales Kugelglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 250 mm    ■ 350 mm 300 mm    ■ 400 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 160 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 180 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>
		 <b>230 V</b> <b>50 Hz</b>	 <b>IP 54</b> <b>Außenbereich</b>
		 <b>elektrische Bauteile geprüft</b>	

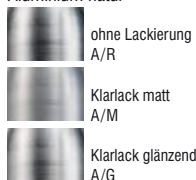
## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur

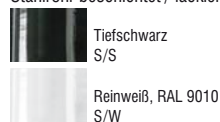


## Kupfer natur



## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich







Eine robuste Leuchte mit flachem Reflektor und Schraubglas in Zylinderform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm. Ob klassischer Park, Garten oder Gutshof – überall dort, wo noch Wert auf stimmige Details gelegt wird, ist diese Leuchte nicht wegzudenken.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Bremen Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 300 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klares Zylinderglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 250 mm    ■ 350 mm 300 mm    ■ 400 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>
		<p>CE    230 V 50 Hz</p> <p> <b>IP 54</b>    <b>Außenbereich</b></p> <p>  elektrische Bauteile geprüft</p>	

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine robuste Leuchte mit zwei flachen Reflektoren und Schraubgläsern in Zylinderform als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenen Bogenarmen.


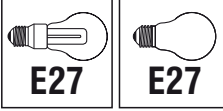
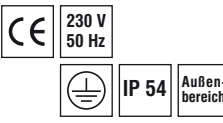

Ob klassischer Park, Garten oder Gutshof – überall dort, wo noch Wert auf stimmige Details gelegt wird, ist diese Leuchte nicht wegzudenken.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Bremen Zylinder II Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektoren-Ø 300 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klare Zylindergläser bis 60 Watt. Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 250 mm    ■ 350 mm 300 mm    ■ 400 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>    <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>    <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>    <b>Außenbereich</b></p>  <p><b>VDE</b>    elektrische Bauteile geprüft</p>
---	--	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich








Eine robuste Leuchte mit drei flachen Reflektoren und Schraubgläsern in Zylinderform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenen Bogenarmen. Ob klassischer Park, Garten oder Gutshof – überall dort, wo noch Wert auf stimmige Details gelegt wird, ist diese Leuchte nicht wegzudenken.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



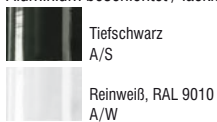
# Bremen Zylinder III Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektoren-Ø 300 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klare Zylindergläser bis 100 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 250 mm    ■ 350 mm 300 mm    ■ 400 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>  <b>230 V</b> <b>50 Hz</b>  <b>IP 54</b> <b>Außenbereich</b>   elektrische Bauteile geprüft
--	--	--	---

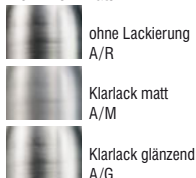
## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert

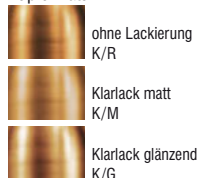


Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur

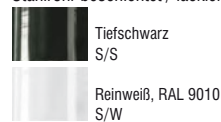


## Kupfer natur



## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Die Leuchte mit ihrem verspielt geschwungenen Schirm gehört auch als Standleuchte zu unseren besonderen Klassikern.

Aus traditionell gefertigten Druckteilen mit geschwungenem Bogenarm.

Die ausgeprägten Formen der in der Druck- und Sickingentechnik erzeugten Kubaturen verleihen ihr eine ganz besondere Ausdruckskraft.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Dortmund Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 350 mm / 270 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b></p> <table border="0"> <tr> <td>■ 1400 mm</td> <td>■ 1800 mm</td> </tr> <tr> <td>■ 1600 mm</td> <td>■ 2000 mm</td> </tr> </table> <p>■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	■ 1400 mm	■ 1800 mm	■ 1600 mm	■ 2000 mm	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	<table border="1"> <tr> <td> <b>E27</b></td> <td> <b>E27</b></td> </tr> <tr> <td> <b>CE</b></td> <td><b>230 V</b> <b>50 Hz</b></td> </tr> <tr> <td> <b>IP 20</b></td> <td><b>Außenbereich</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">  elektrische Bauteile geprüft</td> </tr> </table>	 <b>E27</b>	 <b>E27</b>	 <b>CE</b>	<b>230 V</b> <b>50 Hz</b>	 <b>IP 20</b>	<b>Außenbereich</b>	  elektrische Bauteile geprüft	
■ 1400 mm	■ 1800 mm														
■ 1600 mm	■ 2000 mm														
 <b>E27</b>	 <b>E27</b>														
 <b>CE</b>	<b>230 V</b> <b>50 Hz</b>														
 <b>IP 20</b>	<b>Außenbereich</b>														
  elektrische Bauteile geprüft															

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Die Leuchte mit ihrem eigenwilligen Reflektor und in den Vordergrund tretenden Zylinderglas ist ein besonderer Klassiker der Kollektion EBOLICHT.


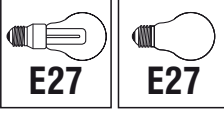
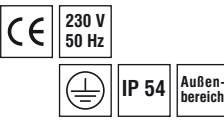

Optisch reduziert auf zwei traditionell gefertigte Drückteile mit geschwungenem Bogenarm. Das schlichte Spiel des Doppelreflektors erlaubt es, in unterschiedlichsten Architektursprachen markante und doch zeitlose Akzente zu setzen.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Flensburg Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Doppelreflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), Unterseite Reinweiß, mattiertes Zylinderglas bis 100 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgründert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 300 mm 350 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Leuchtenhöhe mit Glas</b> 100 mm / 240 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 270 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm   ■ 1800 mm 1600 mm   2000 mm</p> <p>■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Klar lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>   <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>   <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>   <b>Außenbereich</b></p>  <p>elektrische Bauteile geprüft</p>
---	--	--	---

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich


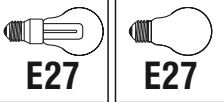
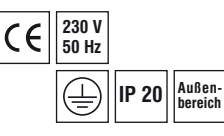

Die Leuchte mit Halbkugel-Schirm und runder Kuppel als Standleuchte besticht durch ihr expressives Volumen. Aus traditionell gefertigten Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm. Durch den stark gewölbten Reflektor verbreitet die Leuchte ein besonders angenehmes und blendfreies Licht.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



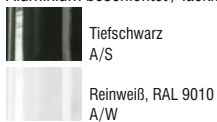
# Kehl Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø / Reflektorhöhe</b> 250 mm / 180 mm ■ 300 mm / 240 mm ■ 350 mm / 255 mm 400 mm / 270 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>    <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>    <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 20</b>    <b>Außenbereich</b></p>  <p>elektrische Bauteile geprüft</p>
--	--	--	--

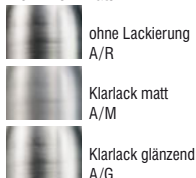
## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert

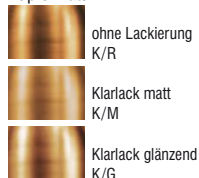


Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur

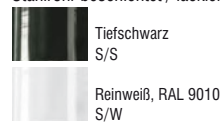


## Kupfer natur



## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine klassisch-elegante Leuchte mit gewölbtem Schirm und opalenem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte.  
 Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.  
 Besonders in der tiefschwarzen Variante besticht sie mit ihren harmonischen Rundungen als ideale Park-, Garten- und Hofleuchte.

**EBOLICHT**  
 SEIT 1911



# Mainz Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b>                  Reflektor-Ø 260 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opalenes Kugelglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b>                  260 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b>                  160 mm / 200 mm (max. 60 Watt)                  180 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b>                  ■ 1400 mm   ■ 1800 mm                  ■ 1600 mm   ■ 2000 mm                  ■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <b>E27</b>  <b>E27</b>
		 <b>230 V</b> <b>50 Hz</b>	 <b>IP 54</b> <b>Außenbereich</b>
		  elektrische Bauteile geprüft	

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



Eine schlichte Leuchte mit gewölbtem Schirm und Schraubglas in Zylinderform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm. Besonders in der tiefschwarzen Variante besticht sie durch ihre Klarheit in Form und Farbe und fügt sich harmonisch in ältere sowie neue Hof- und Gartenanlagen ein.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



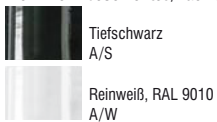
# Mainz Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 260 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klares Zylinderglas bis 60 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 260 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm   ■ 1800 mm ■ 1600 mm   ■ 2000 mm ■ Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>   <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>   <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>   <b>Außenbereich</b></p>  <p>elektrische Bauteile geprüft</p>
--	---	--	---

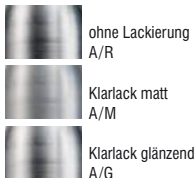
## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur

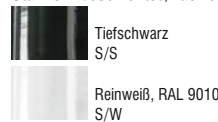


## Kupfer natur



## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine schlichte Doppel-Leuchte mit zwei gewölbten Schirmen und Schraubgläsern in Zylinderform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenen Bogenarmen. Besonders in der tiefschwarzen Variante besticht sie durch ihre Klarheit in Form und Farbe und fügt sich harmonisch in ältere sowie neue Hof- und Gartenanlagen ein.

**EBOLICHT**  
— SEIT 1911 —



# Mainz Zylinder II Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektoren-Ø 260 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, klare Zylindergläser bis 100 Watt. Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 260 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b>  <span style="color: yellow;">■</span> 1400 mm    <span style="color: yellow;">■</span> 1800 mm  <span style="color: yellow;">■</span> 1600 mm    <span style="color: yellow;">■</span> 2000 mm  <span style="color: yellow;">■</span> Haupttypen</p> <p><b>Extras</b> • Zylinderglas auch in Matt lieferbar</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	 <p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   <b>E27</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>E27</b> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <b>230 V</b>  <b>50 Hz</b> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <b>IP 54</b> </div> <div style="text-align: center;"> <b>Außenbereich</b> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">       elektrische Bauteile geprüft   </div>
--	--	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine elegante Leuchte mit rundlichem Schirm und opalem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. Das Spiel der Rundungen von Schirm und Kugelglas verleiht der Leuchte ihr unverkennbares Äußeres.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Siegen Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opales Kugelglas bis 100 Watt. Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> 350 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 180 mm / 280 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b>  <span style="color: yellow;">■</span> 1400 m    <span style="color: yellow;">■</span> 1800 m  <span style="color: yellow;">■</span> 1600 m    <span style="color: yellow;">■</span> 2000 m  <span style="color: yellow;">■</span> Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   <b>E27</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>E27</b> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">   <b>230 V</b>  <b>50 Hz</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>IP 54</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>Außenbereich</b> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  elektrische Bauteile geprüft         </div>
---	--	--	--

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Eine elegante Leuchte mit flachem Schirm und opalem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte.

Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.

Die eigenwillige Schichtung der in der Drück- und Sicken-technik gearbeiteten Kubatur verleiht ihr ein besonders extravagantes Äußeres. Im Garten, Hof und auf Wegen verbreitet die Leuchte ein angenehm homogenes Licht.

**EBOLICHT**  
SEIT 1911



# Ulm Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opales Kugelglas bis 100 Watt. Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p><b>Reflektor-Ø</b> ■ 300 mm    400 mm ■ 350 mm</p> <p><b>Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas</b> 180 mm / 320 mm</p> <p><b>Leuchten-Gesamthöhe</b> ■ 1400 mm    ■ 1800 mm ■ 1600 mm    2000 mm ■ Haupttypen</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt</p> 	 <p><b>E27</b>    <b>E27</b></p>  <p><b>CE</b>    <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 54</b>    <b>Außenbereich</b></p>  <p><b>VDE</b> elektrische Bauteile geprüft</p>
---	--	--	---

## Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
A/S



Reinweiß, RAL 9010  
A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

## Aluminium natur



ohne Lackierung  
A/R



Klarlack matt  
A/M



Klarlack glänzend  
A/G

## Kupfer natur



ohne Lackierung  
K/R



Klarlack matt  
K/M



Klarlack glänzend  
K/G

## Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich