



Sie erhalten sämtliche Bolich-Leuchten bei Casa Lumi, dem Fachhändler für exklusive Manufaktur-Leuchten. Wir beraten Sie gerne auch persönlich unter Tel.: +49(0)821/4504525

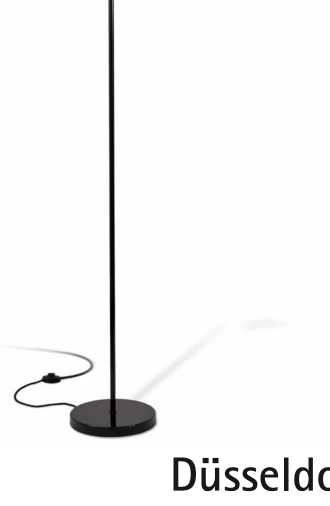
Standleuchten

EBOLICHT

SEIT 1911 —

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



Düsseldorf Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø / Reflektorhöhe

150 mm 150 mm

Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm

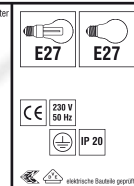
1800 mm 2000 mm 1600 mm

Extras

Sonderlänge des Standrohres auf Wunsch

Sonderausführungen auf Anfrage

Stahlblechverkleidetei Gusseisenfuß



Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Stahlblech natur



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kahelvarianten













Hamburg Gelenk Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø / Reflektorhöhe

280 mm x 230 mm = Typ 306 350 mm x 290 mm = Typ 307

Leuchten-Gesamthöhe

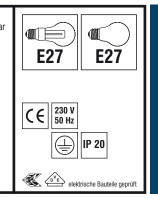
1400 mm 1800 mm 1600 mm 2000 mm

Extras

Sonderlänge des Standrohres auf Wunsch

Sonderausführungen auf Anfrage

Durch hochwertiges Zahngelenk verstellbar



Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Stahlblech natur



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kabelvarianten













Zahngelenk



Messing poliert



Messing vernickelt

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform als Deckenfluter. Aus traditionell gefertigten Gussund 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

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø/ Reflektorhöhe

450 mm / 330 mm 500 mm / 350 mm 600 mm / 365 mm 250 mm / 190 mm 300 mm / 210 mm 350 mm / 240 mm

400 mm / 280 mm

Haupttypen

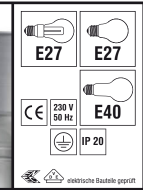
Leuchten-Gesamthöhe / Fuß-Ø / 400 mm 1400 mm 1800 mm / 400 mm

Extras

• E40 für Glühlampen bis 1000 Watt bei Ø 500 mm, Ø 600 mm

Sonderausführungen auf Anfrage

Individuelle Struktur durch Handarbeit



Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Stahlblech natur



Klarlack matt S/M



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kabelvarianten





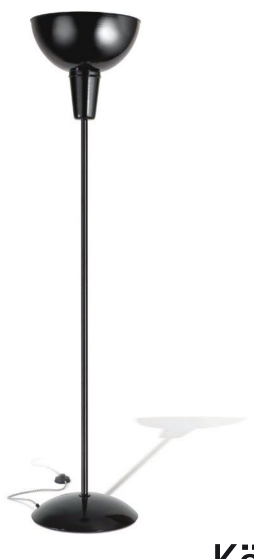






Eine klassische Leuchte mit Reflektor in Halbkugelform als Deckenfluter. Aus traditionell gefertigten Gussund Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. In großen Räumen verbreitet sie durch ihr Volumen und den stark gewölbten Reflektor ein angenehmes und blendfreies Deckenlicht.

EBOLICHT - SEIT 1911 -



Köln Fluter

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø350 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø/Reflektorhöhe

/ 220 mm / 280 mm 250 mm 300 mm 350 mm / 325 mm 400 mm / 355 mm / 400 mm

500 mm Haupttypen

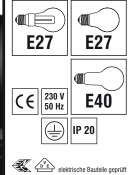
Leuchten-Gesamthöhe / Fuß-Ø

1400 mm / 400 mm 1600 mm / 400 mm 1800 mm / 400 mm

• E40 für Glühlampen bis 1000 Watt bei \emptyset 500 mm Sonderausführungen auf Anfrage

Individuelle Struktur durch Handarbeit





Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Stahlblech natur



Klarlack matt S/M



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kabelvarianten











Textil-Kabel

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

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø / Reflektorhöhe

250 mm / 190 mm 300 mm / 210 mm

350 mm / 240 mm 400 mm / 280 mm

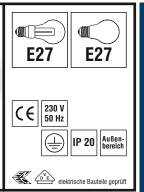
Leuchten-Gesamthöhe

1800 mm 1400 mm 1600 mm 2000 mm

Haupttypen

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in BAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Eine klassische Leuchte mit Reflektor in abgeflachter Kegelform plus opalenem 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



Berlin Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø350 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60 Watt

Reflektor-Ø / -höhe mit Glas

350 mm / 285 mm (max. 60 Watt) 400 mm / 305 mm (max. 60 Watt)

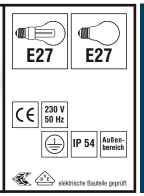
Glas-Ø

160 mm (max. 60 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung A/R



Klarlack matt A/M



Klarlack glänzend A/G

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 S/W

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



Berlin Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø350 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60 Watt

Reflektor-Ø / -höhe mit Glas

350 mm / 285 mm (max. 60 Watt) 400 mm / 305 mm (max. 60 Watt)

Glas-Ø

100 mm (max. 60 Watt)

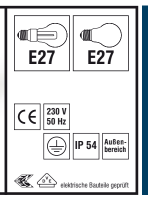
Leuchten-Gesamthöhe

Haupttypen

Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz

Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung



Klarlack matt A/M



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung K/R



Klarlack matt K/M



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 S/W

Eine universelle Leuchte mit flachem Reflektor und opalenem 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



Bremen Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø 300 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø 250 mm 300 mm

350 mm 400 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 160 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 180 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

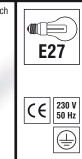
Leuchten-Gesamthöhe

1400 mm 1600 mm Haupttypen

-Gesamthone 1 1800 mm 1 2000 mm

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt









Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung A/R



Klarlack matt



Klarlack glänzend A/G

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz S/S



Reinweiß, RAL 9010 S/W

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

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø 250 mm 300 mm

350 mm 400 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

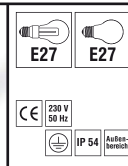
1400 mm 1600 mm Haupttypen

1800 mm 2000 mm

· Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



elektrische Bauteile geprüft

Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in BAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Ihr Fachhändler für Bolich-Leuchten: www.CasaLumi.de - wir beraten Sie gerne! Tel.: +49(0)821/4504525

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.





Bremen Zylinder II Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektoren-0 300 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø

250 mm

350 mm 400 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

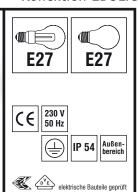
1400 mm 1600 mm Haupttypen 1800 mm 2000 mm

Extras

Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz S/S



Reinweiß, RAL 9010 S/W

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.





Bremen Zylinder III Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektoren-0 300 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø

250 mm 300 mm 350 mm 400 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

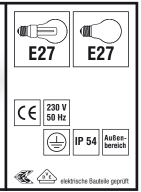
1400 mm 1600 mm Haupttypen 1800 mm 2000 mm

Extras

Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz S/S



Reinweiß, RAL 9010 S/W

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

Aus traditionell gefertigten Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm. Die ausgeprägten Formen der in der Drück- und Sickentechnik erzeugten Kubaturen verleihen ihr eine ganz besondere Ausdruckskraft.

EBOLICHT



Dortmund Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø350 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø / Reflektorhöhe 350 mm / 270 mm

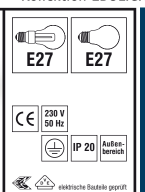
Leuchten-Gesamthöhe 1400 mm

1600 mm Haupttypen

1800 mm 2000 mm

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

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

Abgebildete Leuchte:

Doppelreflektor-Ø350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), Unterseite Reinweiß, mattiertes Zylinderglas bis 100 Watt, Standrohr aus Stahlrohr und Fußplatte aus Massiv-Eisen, spezialgrundiert und Tiefschwarz (S/S) beschichtet, in Fußplatte anschlussfertig verdrahtet, Leuchten-

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø 300 mm

350 mm

Glas-Ø / Leuchtenhöhe mit Glas 100 mm / 240 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 270 mm (max. 100 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

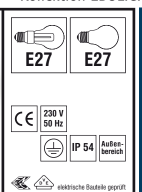
1400 mm 1600 mm Haupttypen

1800 mm 2000 mm

Zylinderglas auch in Klar lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

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

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø350 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø / Reflektorhöhe

250 mm / 180 mm 300 mm / 240 mm 350 mm 255 mm 400 mm / 270 mm

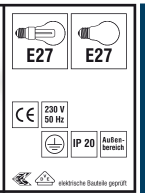
Leuchten-Gesamthöhe

1400 mm 1800 mm 1600 mm 2000 mm

Haupttypen

Sonderausführungen auf Anfrage





Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz

Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung





Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 S/W

Eine klassisch-elegante Leuchte mit gewölbtem Schirm und opalenem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und

Drückteilen mit geschwungenem

Besonders in der tiefschwarzen Variante besticht sie mit ihren harmonischen Rundungen als ideale Park-, Garten- und Hofleuchte.

EBOLICHT



Mainz Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø

260 mm

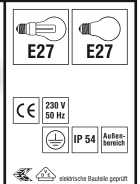
Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 160 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 180 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

Leuchten-Gesamthöhe

1800 mm 1400 mm 1600 mm Haupttypen 2000 mm

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in BAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

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



Mainz Zylinder Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø

260 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

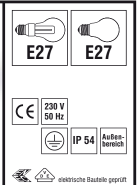
Leuchten-Gesamthöhe

1400 mm 1800 mm 1600 mm 2000 mm Haupttypen

· Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in BAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

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



Mainz Zylinder II Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 60/100 Watt

Reflektor-Ø

260 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 100 mm / 200 mm (max. 60 Watt) 110 mm / 230 mm (max. 100 Watt)

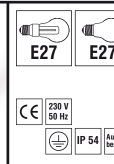
Leuchten-Gesamthöhe

1400 mm 1800 mm 1600 mm Haupttypen 2000 mm

Zylinderglas auch in Matt lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

Standrohr ausschließlich in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt



elektrische Bauteile geprüft

Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz

Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich Eine elegante Leuchte mit rundlichem Schirm und opalenem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Gussund Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. Das Spiel der Rundungen von Schirm und Kugelglas verleiht der Leuchte ihr unverkennbares

> **EBOLICHT** SEIT 1911 -



Siegen Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opalenes 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø

350 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 180 mm / 280 mm

Leuchten-Gesamthöhe

1400 m 1800 m

1600 m Haupttypen

Sonderausführungen auf Anfrage

in Stahl, mit massiver Fußplatte Ø 150 mm verschweißt

Standrohr ausschließlich **E27** C€ 230 V 50 Hz Außen-bereich IP 54 elektrische Bauteile geprüft

Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Sonderlackierung in BAL-Farbtönen möglich



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010

Eine elegante Leuchte mit flachem Schirm und opalenem Schraubglas in Kugelform als Standleuchte. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen mit geschwungenem Bogenarm.

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

EBOLICHT



Ulm Kugel Stand

Kollektion EBOLICHT

Abgebildete Leuchte:

Reflektor-Ø 350 mm, aus hochwertigem rostfreiem Aluminium, außen Tiefschwarz (A/S), innen Reinweiß, opalenes 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

Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt

Reflektor-Ø

300 mm 350 mm

400 mm

Glas-Ø / Reflektorhöhe mit Glas 180 mm / 320 mm

Leuchten-Gesamthöhe

1400 mm 1600 mm Haupttypen 1800 mm 2000 mm

Sonderausführungen auf Anfrage



E27



IP 54 Außenbereich

elektrische Bauteile geprüff

Materialien - Oberflächen des Reflektors

Aluminium beschichtet / lackiert



Tiefschwarz A/S



Reinweiß, RAL 9010 A/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Aluminium natu



ohne Lackierung A/R



Klarlack matt



Klarlack glänzend

Kupfer natur



ohne Lackierung



Klarlack matt



Klarlack glänzend K/G

Materialien - Oberflächen des Standrohrs

Stahlrohr beschichtet / lackiert



Tiefschwarz



Reinweiß, RAL 9010 S/W