



Die für ihre Zeit typische Leuchte mit schräg beschnittenem Reflektor legt ihren Schwerpunkt auf einfache Formen und Fügungen. Aus traditionell gefertigten Guss- und Drückteilen sowie einzelnen Porzellanelementen. Durch das hochwertige Gelenkteil ist ihr Neigungswinkel flexibel. Auch wenn es nichts gibt, was nicht einer eindeutigen Funktion folgt, besticht diese Wandleuchte gerade durch die Klarheit ihrer Form und Fertigung.

EBOLICHT
SEIT 1911

Düsseldorf Wand

Kollektion EBOLICHT

<p>Abgebildete Leuchte: Reflektor-Ø 150 mm, aus veredeltem Stahlblech, außen Tiefschwarz (S/S), innen Reinweiß, Gelenkteile vernickelt, 160 mm Rohrausleger Ø 16 mm, in die Alu-Gussrossette Ø 100 mm anschlussfertig verdrahtet</p> <p>Mit hochwertiger Porzellanfassung E27, für Glühlampen bis max. 100 Watt</p>	<p>Reflektor-Ø / Leuchtenhöhe 150 mm / 150 mm</p> <p>Standard-Rohrlänge / Gesamtausladung</p> <table border="0"> <tr><td>80 mm</td><td>/</td><td>245 mm</td></tr> <tr><td>120 mm</td><td>/</td><td>285 mm</td></tr> <tr><td>160 mm</td><td>/</td><td>325 mm</td></tr> <tr><td>200 mm</td><td>/</td><td>365 mm</td></tr> <tr><td>240 mm</td><td>/</td><td>405 mm</td></tr> </table> <p>Wand zu Vorderkante Reflektor = Gesamtausladung</p> <p>Extras</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonderlängen des Rohrauslegers auf Wunsch <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	80 mm	/	245 mm	120 mm	/	285 mm	160 mm	/	325 mm	200 mm	/	365 mm	240 mm	/	405 mm	<p>Einrohrige Alu-Wandarme auch als Ecktype möglich (Best.-Nr. + Eck)</p> 	 E27  E27
80 mm	/	245 mm																
120 mm	/	285 mm																
160 mm	/	325 mm																
200 mm	/	365 mm																
240 mm	/	405 mm																
		<p>Rosette der Kupfer-Varianten</p> 	 230 V 50 Hz  IP 20															

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