

Eine schlichte zweiflämmige Leuchte mit bewährter Standardleuchtstoffröhre als Deckenleuchte montiert. Eine der ersten Neonleuchten aus traditionell gefertigten Metallkomponenten. Durch ihre außergewöhnliche Formensprache ist sie überall dort gefragt, wo ein außergewöhnlicher Akzent zu setzen ist. In großen Räumen kommt sie ganz besonders in stringenter Reihung zur Geltung.



**EBOLICHT**  
SEIT 1911

# Mannheim II D/W

Kollektion EBOLICHT

<p><b>Abgebildete Leuchte:</b> Leuchte T12 (2 x 20 Watt), Metallteile aus veredeltem Stahlblech, Rohre Ø 16 mm, Tiefschwarz (S/S), Elektrik mit verlustarmem Vorschaltgerät und Starter in Rechteckgehäuse als Decken-/Wandhalterung</p>	<p><b>Leuchtenlänge / Röhrenlänge (T12/T8)</b> 820 mm / 590 mm (2 x 20/18 Watt) 1430 mm / 1200 mm (2 x 40/36 Watt) 1730 mm / 1500 mm (2 x 65/58 Watt)</p> <p><b>Rechteckgehäuse</b> 500 x 60 x 35 mm (2 x 20/18 Watt) 730 x 60 x 35 mm (2 x 40/36 Watt) 730 x 60 x 35 mm (2 x 65/58 Watt)</p> <p><b>Gesamt-Leuchtenhöhe</b> 85 mm</p> <p><b>Extras</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVGs), auch Dim.1-10 Volt oder Dali-Dim. möglich</li> <li>• Die Leuchtstoffröhren T12, Ø38 mm können mitbestellt werden</li> </ul> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p><b>Mannheim II D/W</b> montiert als Wandleuchte</p>  <p><b>Optional bestellbar</b> Fassungshülse für Leuchtstoffröhre T8, Ø 26 mm</p> 	 <p><b>T8</b>      <b>T12</b></p>  <p><b>CE</b>    <b>230 V</b> <b>50 Hz</b></p> <p><b>IP 20</b></p>  <p><b>VDE</b> elektrische Bauteile geprüft</p>
--	---	---	---

## Materialien - Oberflächen

Stahlblech beschichtet / lackiert



Tiefschwarz  
S/S



Reinweiß, RAL 9010  
S/W

Sonderlackierung in RAL-Farbtönen möglich

Stahlblech natur



Klarlack matt  
S/M



Klarlack glänzend  
S/G