

## Power LED+

### Feuchtigkeit in der LED+-Leuchte

Aufstellhöhe der LED+-Leuchte, Mangelhafte Belüftung

Lösung/Tipps: Abstand LED+-Leuchte zur Wasseroberfläche erhöhen; für ausreichend Belüftung unter der Abdeckung sorgen

	<p>Der gesetzlich vorgeschriebene min. Abstand, von LED+-Leuchte zur Wasseroberfläche, <b>muss</b> mindestens 15mm betragen! (siehe Typenschild)</p> <p> Um Feuchtigkeit im inneren der LED+-Leuchte zu vermeiden, empfehlen wir den Abstand von LED+-Leuchte zur Wasseroberfläche auf den max. möglichen Abstand zu installieren!</p>
	<p><b>EHEIM</b> LED+-Leuchte haben die Schutzart <b>IPX4</b></p> <p><b>IPX4</b> → Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen</p> <p> Unter geschlossenen Aquarium-Abdeckungen herrscht eine hohe Luftfeuchtigkeit, die auch in die Lampe eindringen kann und zur Bildung von Kondenswasser im inneren der LED+-Leuchte führt.</p> <p>Unter der Abdeckung für ausreichend Belüftung sorgen!</p>
	<p> Die LED+-Leuchten dürfen <b>nur</b> mit Original <b>EHEIM</b> Sicherheitsnetzteilen (TÜV geprüft) verwendet werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Netzteil 20 Watt Art.: 4204210</li> <li><input type="checkbox"/> Netzteil 80 Watt Art.: 4206210</li> <li><input type="checkbox"/> Netzteil 130 Watt Art.: 4207210</li> <li><input type="checkbox"/> Netzteil 180 Watt Art.:4208210</li> </ul>