



<p><b>1</b></p> <p>Diagram showing the preparation of the ceiling hole. Step I: Insert Allen key into the hole. Step II: Push the luminaire into the hole.</p>	<p><b>2</b></p> <p>Diagram showing the luminaire being mounted to the ceiling. Step I: Tighten the Allen key. Step II: Push the luminaire down. Step III: Connect the wires to the terminal block.</p>
<p><b>3</b></p> <p>Diagram showing the electrical connection. Step I: Push the terminal block into the luminaire. Step II: Tighten the screws. Step III: Connect the wires to the terminal block. A warning icon shows a lightning bolt and the word "OFF".</p>	<p><b>4</b></p> <p>Diagram showing the final assembly. Step I: Tighten the Allen key. Step II: Push the luminaire down. Step III: Connect the wires to the terminal block.</p>
<p><b>5</b></p> <p>Diagram showing the final check. Step I: Push the luminaire down. Step II: Tighten the Allen key.</p>	<p><b>6</b></p> <p>Diagram showing the luminaire being turned on. A warning icon shows a lightning bolt and the word "ON".</p> <p>Źródło światła zastosowane w tej oprawie oświetleniowej powinno być wymieniane wyłącznie przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego, lub podobnie wykwalifikowaną osobę. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.</p>



Ten produkt zawiera źródła światła o klasach efektywności energetycznej E.  
This product contains a light sources of energy efficiency class E.

**LED**  
int