



<p>1</p>	<p>2</p>	<p>NO: Følg bruksanvisningen nøye, oppbevar den for fremtidig bruk. En autorisert elektriker skal installere denne armaturen. Koble fra strømmen før du installerer eller utfører vedlikehold.</p> <p>EN: Follow the instructions carefully, store them for future use. An authorized electrician should install this fixture. Disconnect the power before installing or performing maintenance.</p> <p>IS: Fylgdu leiðbeiningarhandbók inni vandlega, geymdu hana til síðari viðmiðunar. Þessi búnaður ætti að vera</p>	<p>settur upp af löggiltum rafvirkja. Taktu úr sambandi áður en þú setur upp eða framkvæmir viðhald.</p> <p>DK: Følg bruksanvisningen omhyggeligt, gem den til fremtidig reference. Dette udstyr skal installeres af en autoriseret elektriker. Afbryd strømmen før installation eller vedligeholdelse.</p> <p>NL: Volg de instructies zorgvuldig en bewaar ze voor toekomstig gebruik. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd door een erkende electricien. Sluit de stroom af vóór installatie of onderhoud.</p>
<p>3</p>		<p>4</p>	
<p>5</p>		<p>6</p>	



ADVARSEL! Strømmen skal være avslått når du endrer på fargetemperatur eller effektinnstilling. Du må aldri regulere fargetemperatur eller effekt på armaturen med spenning på. Dette kan skade LED-enheten.



WARNING! The power must be turned off when you change the color temperature or power settings. You must never adjust the color temperature or power on the fixture with the voltage on. This can damage the LED unit.



VIÐVÖRUN! Rafmagn þarf að vera slökkt þegar þú breytir litahitastigi eða afgildum. Þú mátt aldrei stílla litahitastig eða afl á tækinu með spennu á. Þetta getur skaðað LED eininguna.



ADVARSEL! Strømmen skal være slukket, når du ændrer farvetemperatur eller effektindstillingerne. Du må aldrig regulere farvetemperatur eller effekt på armaturet, når der er spænding på. Dette kan skade LED-enheden.



WAARSCHUWING! De stroom moet uitgeschakeld zijn wanneer u de kleurtemperatuur of vermogeninstelling wijzigt. U mag nooit de kleurtemperatuur of het vermogen van het armatuur aanpassen wanneer er spanning op staat. Dit kan de LED-eenheid beschadigen.