

# EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

28.5.2008

Vakuutamme, että valmistamamme sähkölaite täyttää pienjännitedirektiivin (LVD) 73/23/ETY, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan EMC-direktiivin 89/336/ETY, sekä kumpaakin edellämainittua koskevan muutospäätöksen 93/68/ETY vaatimukset. Lisäksi sähkölaite täyttää kotitalouslamppujen energiamerkintädirektiivin 98/11/EY:n vaatimukset.

<b>Valmistajan nimi / asentajan nimi</b>	
<b>Valmistajan yhteystiedot</b>	
<b>Laitteen kuvaus</b>	<p>IP64-luokan Saalinki-valaisin, joka sisältää</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> Kaksi IP-64-luokan lampunpidintä, joihin loistelampun nastat työnnetään ja joista lähtee enintään 2 m:n pituiset sähkökaapelit. Ne on katkaistu sopivaan mittaan.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Kaksi joustavaa loisteputken kiinnitintä. Kiinnitin on asennettu alustaan ruuvilla, lamppu painetaan kevyesti paikoilleen kiinnittimeen. Myös irrottaminen lampun vaihtoa varten on helppoa ilman työkaluja.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Elektroninen liitäntälaitte, joka on asennettu tilanteesta riippuen sopivaan paikkaan, esim. kaapiston päälle tai naapurihuoneeseen. Yhdestä 21 – 80 W:n liitäntälaitteesta saadaan valo yhteen tai kahteen lamppuun, 14 W:n liitäntälaitteesta saadaan valo 1-4 lamppuun. Myös himmennettävänä (ohjattavana) mallina.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> T5-loisteputki, joka vastaa elektronisen liitäntälaitteen tehoa.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Elektronisesta liitäntälaitteesta on johdettu verkkokaapeli sähköjakorasiaan.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Johdot on varustettu asianmukaisin vedonpoistajin.</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Suojakotelo liitäntälaitteelle.</li><li><input type="checkbox"/> Polykarbonaattiputki (Protector) on asennettu tarvittaessa lampun ympärille. Se estää sirpaleiden leviämisen, jos lamppu jostakin syystä särkyi.</li></ul> <p>Komponenttien myyjän antama asennusohje. Se sisältää myös sähköturvallisuutta koskevan teknisen rakennetiedoston.</p>

<b>Laitteen kaupan nimi, malli,</b>	<p>IP64-Saalinki-valaisintuoteperhe, <b>ei-himmennettävä</b> malli</p> <table><tr><td>1x14 W</td><td>2 x 14 W</td><td>3 x 14 W</td><td>4 x 14 W</td></tr><tr><td>1x21 W</td><td>2 x 21 W</td><td>1 x 24 W</td><td>2 x 24 W</td></tr><tr><td>1x28 W</td><td>2 x 28 W</td><td>1 x 35 W</td><td>2 x 35 W</td></tr><tr><td>1x39 W</td><td>2 x 39 W</td><td>1 x 49 W</td><td>2 x 49 W</td></tr><tr><td>1x54 W</td><td>2 x 54 W</td><td>1 x 80 W</td><td></td></tr></table> <p>IP64-Saalinki-valaisintuoteperhe, <b>himmennettävä</b> malli</p> <table><tr><td>1x14 W</td><td>2 x 14 W</td><td>4 x 14 W</td><td></td></tr><tr><td>1x21 W</td><td>2 x 21 W</td><td>1 x 24 W</td><td>2 x 24 W</td></tr><tr><td>1x28 W</td><td>2 x 28 W</td><td>1 x 35 W</td><td>2 x 35 W</td></tr><tr><td>1x39 W</td><td>2 x 39 W</td><td>1 x 49 W</td><td>2 x 49 W</td></tr><tr><td>1x54 W</td><td>2 x 54 W</td><td>1 x 80 W</td><td></td></tr></table>	1x14 W	2 x 14 W	3 x 14 W	4 x 14 W	1x21 W	2 x 21 W	1 x 24 W	2 x 24 W	1x28 W	2 x 28 W	1 x 35 W	2 x 35 W	1x39 W	2 x 39 W	1 x 49 W	2 x 49 W	1x54 W	2 x 54 W	1 x 80 W		1x14 W	2 x 14 W	4 x 14 W		1x21 W	2 x 21 W	1 x 24 W	2 x 24 W	1x28 W	2 x 28 W	1 x 35 W	2 x 35 W	1x39 W	2 x 39 W	1 x 49 W	2 x 49 W	1x54 W	2 x 54 W	1 x 80 W	
1x14 W	2 x 14 W	3 x 14 W	4 x 14 W																																						
1x21 W	2 x 21 W	1 x 24 W	2 x 24 W																																						
1x28 W	2 x 28 W	1 x 35 W	2 x 35 W																																						
1x39 W	2 x 39 W	1 x 49 W	2 x 49 W																																						
1x54 W	2 x 54 W	1 x 80 W																																							
1x14 W	2 x 14 W	4 x 14 W																																							
1x21 W	2 x 21 W	1 x 24 W	2 x 24 W																																						
1x28 W	2 x 28 W	1 x 35 W	2 x 35 W																																						
1x39 W	2 x 39 W	1 x 49 W	2 x 49 W																																						
1x54 W	2 x 54 W	1 x 80 W																																							

<b>Asennuspaikka:</b>	Nimi: _____ Osoite: _____
-----------------------	------------------------------

Valaisimessa käytetty elektroninen liitäntälaitte täyttää näiden standardien vaatimukset:  
EN 61347-2-3    EN 60929    EN 60081    EN 610003-2    EN 55015    EN 61547  
EN 60068-2-64 test Fh    EN 60068-2-29 test Eb    EN 61347, B.6.2e

Valaisinkokonaisuus täyttää standardin EN 60598-1 vaatimukset.  
Valaisin täyttää EMC-direktiivin oleelliset vaatimukset teknisen rakennetiedoston (28.5.2008) mukaisesti.  
Tuotteesta on olemassa sähköturvallisuutta koskeva tekninen rakennetiedosto.

<p>Vakuutukseen liittyvät asiakirjat ovat viranomaisen saatavilla ETA:n alueella 10 vuoden ajan tuotteen viimeisestä valmistuspäivämäärästä asennusliikkeen tiloissa. Kopio annetaan valaisinten ostajalle liitettäväksi talon asiakirjoihin.</p> <p>Päiväys ___ / ___</p> <p>CE-merkinnän kiinnittämisen vuosi kaksiviimeistä numeroa: <input type="text"/></p>	<p>Vakuutus on annettu yksinomaan asentajan omalla vastuulla. Vastaamme siitä, että asennus on suoritettu voimassaolevien sähköturvamääräysten mukaisesti.</p> <p>Allekirjoitus nimenselvennyksellä, sekä allekirjoittajan asema yrityksessä. Allekirjoittajalla täytyy olla yrityksen johdon valtuutus antaa laitteelle vaatimustenmukaisuusvakuutus.</p>
--	--