



DECLARATION OF CONFORMITY

We, ICEPIPE Corporation

#1309 Byucksan 6-cha, Gasan Digital 1-ro 219, Geumcheon-gu, Seoul, Korea, 153-704

declare under our responsibility that the product;

Product : Fixed General Purpose Luminaires

Model Name(s) : CT2000-150W L+ -HP1-5700K, CT2000-150W L+ -HP1-4000K, CT2000-150W L+ -HP1-5000K, CT2000-150W L+ -HP1-3000K, CT2000-150W-HP1-5700K, CT2000-150W-HP1-4000K, CT2000-150W-HP1-5000K, CT2000-150W-HP1-3000K, CT2000-130W-HP1-5700K, CT2000-130W-HP1-4000K, CT2000-130W-HP1-5000K, CT2000-130W-HP1-3000K, CT2000-100W-HP1-5700K, CT2000-100W-HP1-4000K, CT2000-100W-HP1-5000K, CT2000-100W-HP1-3000K, CT2000-80W-HP1-5700K, CT2000-80W-HP1-4000K, CT2000-80W-HP1-5000K, CT2000-80W-HP1-3000K, CH2000-150W L+ -HP1-5700K, CH2000-150W L+ -HP1-4000K, CH2000-150W L+ -HP1-5000K, CH2000-150W L+ -HP1-3000K, CH2000-150W-HP1-5700K, CH2000-150W-HP1-4000K, CH2000-150W-HP1-5000K, CH2000-150W-HP1-3000K, CH2000-130W-HP1-5700K, CH2000-130W-HP1-4000K, CH2000-130W-HP1-5000K, CH2000-130W-HP1-3000K, CH2000-100W-HP1-5700K, CH2000-100W-HP1-4000K, CH2000-100W-HP1-5000K, CH2000-100W-HP1-3000K, CH2000-80W-HP1-5700K, CH2000-80W-HP1-4000K, CH2000-80W-HP1-5000K, CH2000-80W-HP1-3000K, CT2500-150W L+ -HP1-5700K, CT2500-150W L+ -HP1-4000K, CT2500-150W L+ -HP1-5000K, CT2500-150W L+ -HP1-3000K, CT2500-150W-HP1-5700K, CT2500-150W-HP1-4000K, CT2500-150W-HP1-5000K, CT2500-150W-HP1-3000K, CH2500-150W L+ -HP1-5700K, CH2500-150W L+ -HP1-4000K, CH2500-150W L+ -HP1-5000K, CH2500-150W L+ -HP1-3000K, CH2500-150W-HP1-5700K, CH2500-150W-HP1-4000K, CH2500-150W-HP1-5000K, CH2500-150W-HP1-3000K, CH2500-130W-HP1-5700K, CH2500-130W-HP1-4000K, CH2500-130W-HP1-5000K, CH2500-130W-HP1-3000K, CT2000-100W C+ -HP1-5700K, CT2000-100W C+ -HP1-4000K, CT2000-100W C+ -HP1-5000K, CT2000-100W C+ -HP1-3000K, CH2000-100W C+ -HP1-5700K, CH2000-100W C+ -HP1-4000K, CH2000-100W C+ -HP1-5000K, CH2000-100W C+ -HP1-3000K

to which this declaration relates is in conformity with the following standards or other normative documents;

EN 60598-2-1:1989 used in conjunction with EN 60598-1:2008 + A11:2009
EN 61347-2-13:2006 in conjunction with EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013
EN 62031: 2008 + A1:2013
EN 62493: 2010
EN 55015:2006 +A1: 2007 +A2: 2009
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61547:2009
EN 62471: 2008

following the provisions of Directives

2014/35/EU LOW VOLTAGE DIRECTIVE
2004/108/EC Electromagnetic Compatibility Directive

Dec. 4, 2014

(Date of issue)

Lee, Suk Ho

(Name)

(Signature)