

Rueil Malmaison, le 10 Janvier 2015

Déclaration CE de conformité
EC declaration of conformity

Nous soussigné représentant
We undersigned, representing

LUCIBEL SA

Déclarons par la présente que la gamme de produits
Herewith declare that the product range

LUCIBAY DISC, 100W/120W//160W/200W/230W

Références

**BDW007935 - BDN005313 – BDC007942 – BDW007959 – BDN007966 – BDC007973 – BDW007980 –
BDN007997 – BDC008000 – BDW008017 – BDN008024 – BDC008031 – BDW008408 – BDN008055 –
BDC008062 – BDW008079 – BDN008086 – BDC008093 – BDW008109 – BDN005320 – BDC005337 –
BDW008116 – BDN008123 – BDC008130 – BDW008147 – BDN008154 – BDC008161 – BDW008178 –
BDN004972 – BDC004989 – BDW008185 – BDN008192 – BDC008208 – BDW008215 – BDN008222 –
BDC008239 – BDW008246 – BDN008253 – BDC008260 – BDW008277 – BDN008284 – BDC008291 –
BDW008307 – BDN008314 – BDC008321**

Satisfait aux exigences essentielles des directives CE suivantes
Meets the essential requirements of the following EC directives

Directive compatibilité ElectroMagnétique 2004/108/CE
ElectroMagnetic Compatibility Directive (EMC) 2004/108/EC
Directive Basse Tension 2006/95/CE
Low Voltage Direct 2006/95/EC
Sécurité Photobiologique
PhotoBiological Safety

Et est conforme aux normes suivantes
And is in conformity with the following standards

EMC : EN 55015 ; EN 61000-3-2 ; EN 61000-3-3 ; EN 61547 ;
LVD : EN 60598-2-1 ; EN 60598-1 ; EN 62493
PBS : EN 62471

Satisfait aux exigences essentielles des règlements français contre les risques d'incendie
Meet the essential requirements of French regulation against fire

Classification EN 60695-2-10:2000 Test Fil incandescent à 960°C
Classification EN 60695-2-10:2000 Glow wire test at 960°C

Frédéric GRANOTIER

Président Directeur Général

