

## Déclaration CE de conformité

Nous soussignés représentant

### NEXXLED SAS

Déclarons par la présente que la gamme de produits

### HEXAPAN

Produit de type « Dalle Led »

#### Références

HE-AABB-XXXX-YY

AA : largeur, BB longueur

XXXX : température de couleur

YY : puissance

Référence HE-6060-XXXX-YY

déclinées en 15W, 18W, 21W, 24W, 27W, 30W 33W et 36W

Satisfait aux exigences essentielles des directives CE suivantes

Directive compatibilité ElectroMagnétique 2004/108/CE

Directive Basse tension 2006/95/CE

Sécurité Photobiologique (Risque 0)

Restriction of Hazardous Substances (ROHS) 2011/65/EU

Et est conforme aux normes suivantes

EMC : EN 55015 ; EN 61000-3-2 ; EN 61000-3-3 ; EN 61547

LVD : EN 60598-1 ; EN 60598-2-2 ; EN 62493 ; EN 62031

PBS : EN 62471 – Exempt group ROHS : IEC 62321

Satisfait aux exigences essentielles des règlements français contre les risques d'incendie

Classification EN 60695-2-10 : 2000 Test Fil Incandescent à 750°

Pierre Mollon

Président Directeur Général



## EC declaration of conformity

We undersigned, representing

**NEXXLED SAS**

Herewith declare that the product range

**HEXAPAN**

Panel LED

References

HE-AABB-XXXX-YY

AA : length, BB width

XXXX : Color temperature

YY : Power

Reference DA-6060-XXXX-YY

Available in 215W, 18W, 21W, 24W, 27W, 30W 33W and 36W

Meets the essential requirements of the following EC directives

ElectroMagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC

Low Voltage Directive 2006/95/EC

PhotoBiological Safety (Exempt group)

Restriction of Hazardous Substances (ROHS) 2011/65/EU

And is in conformity with the following standards

EMC : EN 55015 ; EN 61000-3-2 ; EN 61000-3-3 ; EN 61547

LVD : EN 60598-1 ; EN 60598-2-2 ; EN 62493 ; EN 62031

PBS : EN 62471 – Exempt group ROHS : IEC 62321

Meet the essential requirements of french regulation against fire

Classification EN 60695-2-10 : 2000 Glow Wire Test at 750°

Pierre Mollon  
Chairman and CEO

