

## Essais de risque photobiologique - Attestation de conformité

PISEO atteste que le produit Zenium Prism de référence 10140093 mesuré le 30/07/2014 est bien classifié « sans risque » ou « groupe de risque zéro » au sens de la norme NF EN 62471 - Décembre 2008. Le rapport R-540-1 V1 - ZENIUM - Prism - Risque photobiologique rend compte des mesures ainsi que de l'évaluation du groupe de risque photobiologique du luminaire d'éclairage médical Zenium Prism.

De ce fait, ce luminaire est considéré comme étant sûr en ce qui concerne le risque photobiologique et une lésion de la rétine par la lumière bleue émise est exclue.

INFORMATIONS CLIENT	
Client	<b>ZENIUM</b> 100 rue Edouard Michelin - Dynapôle F-54710 - FLEVILLE DEVANT NANCY
Affaire suivi par	Mr Tarik BELALI
Référence Client	BC N°9540 du 21/07/2014
INFORMATION LABORATOIRE PISEO	
Laboratoire d'essais	PISEO SAS, Parc Lyon Sud, 4 Rue de l'Arsenal, F-69200 VENISSIEUX
Reference Devis / Prestation	D-540 - Evaluation du risque photobiologique
Version et date du rapport associé	R-540-1 V1 - ZENIUM - Prism - Risque photobiologique du 30/07/2014
Dates des tests	Le 30/07/2014
Conformément aux spécifications de la ou des norme(s)	- <b>NF EN 62471 : Décembre 2008</b> Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes - <b>IEC TR 62778 Edition 2 : Juillet 2014</b> Application of IEC 62471 for the assessment of blue light hazard to light sources and luminaires
Conditions ambiantes du laboratoire	25.0°C +/- 1.0°C et humidité relative <65%
SYSTEME TESTE	
Système à mesurer	Eclairage Médical
Fabricant	ZENIUM
Type	Prism
Identification / Numéro de série	10140093
Source	LED

Responsable	Mr Joël Thomé, Directeur
Signature	« Fait pour valoir ce que de droit » 
Vénissieux, le 18 novembre 2016	