

## Konformitätsbescheinigung - Zenium Prism

PISEO bestätigt, dass das Produkt Zenium Prism Referenz 10140093, gemessen am 2014.07.30, "risikofrei" oder "Null-Risiko-Gruppe" im Sinne des NF EN 62471 - Dezember 2008 eingestuft ist. Der Bericht R-540-1 V1 - Zenium - Prism - photobiologische Risiko trägt die Messungen und die Bewertung des photobiologische Risikogruppe der medizinischen Beleuchtungsleuchte Zenium Prism.

KUNDENINFORMATIONEN	
Kunde	<b>ZENIUM</b> 100 rue Edouard Michelin - Dynapôle F-54710 - FLEVILLE DEVANT NANCY
Sachbearbeiter	Herr Tarik BELALI
Kundenzeichen	BC N°9540 vom 21/07/2014
PISEO LABORINFORMATION	
Versuchslabor	PISEO SAS, Parc Lyon Sud, 4 Rue de l' Arsenal, F-69200 VENISSIEUX
Zeichen Angebot / Leistung	D-540 - Evaluation du risque photobiologique
Berichtsausgabe und -datum	R-540-1 V1 - ZENIUM - Prism - Risque photobiologique vom 30/07/2014
Versuchsdatum	Den 30/07/2014
Gemäss Normenspezifikationen	- <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
Luftbedingungen in dem Labor	25.0°C +/- 1.0°C sowie durchschnittliche Feuchtigkeit <65%
TESTSYSTEM	
System zu messen	Medizinisches Leuchtgerät
Hersteller	ZENIUM
Typ	Prism
Identifizierung / Seriennummer	10140093
Quelle	LED

Zuständiger	Herr Joël Thomé, Direktor
Unterschrift	<i>„zu Amtszwecken“</i> 
Vénissieux, den 18. November 2016	