

CABLERIE DAUMESNIL

Partenaire des grossistes depuis plus de 40 ans.

CE DECLARATION DE CONFORMITE

Nous certifions sous notre pleine responsabilité que les **MEDUSA ETANCHE** sont fabriqués conformément aux directives européennes.

Satisfont aux normes de sécurités et conformités Européennes :

- DBT 2006/95/CE, délivré en Février 2012.
- Normes harmonisées NF EN 60598-1 et 60598-2-1 & 62493 & 61471
- EMF sur Basse-Tension 2006/95, délivré en Novembre 2013.
- Norme harmonisée 62493/10
- CEM 2004/108/CE, délivré en Février 2012.
- Normes harmonisées 55015 et 61000-3-2 et 61000-3-3 et 61547.

Aux directives européennes relatives à l'écologie et l'environnement à la consommation, l'étiquetage énergétique et l'écoconception des lampes.

- ROHS 2002/95/EC et 2011/65/UE, norme harmonisée en 50581, délivré en Octobre 2013.
- REACH (CE) n°1907/2006, délivré en Octobre 2013.
- DEEE 2002/96/EC et 2003/108/CE
- REGLEMENT (UE) 1194/2012 de la commission du 12 décembre 2012.
- REGLEMENT (UE) 874/2012 de la commission du 12 juillet 2012.
- DIRECTIVES ERP 244/2009 et 245/2009.

Références	Puissance consommée	Classe	IP EN60529	IK	Essais relatifs aux risques de feu CEI 598-1
10G40C047A01	18,5W	I	66	IK10	850°C
10G40C113A01	35,5W	I	66	IK10	850°C
10G40C137A01	53,5W	I	66	IK10	850°C
10G40C206A01	37,7W	I	66	IK10	850°C
10G40C224A01	71,5W	I	66	IK10	850°C
10G40C258A01	109W	I	66	IK10	850°C
10G40C047C01	21W	I	66	IK10	850°C
10G40C113C01	41W	I	66	IK10	850°C
10G40C137C01	66W	I	66	IK10	850°C
10G40C206C01	42W	I	66	IK10	850°C
10G40C224C01	82W	I	66	IK10	850°C
10G40C258C01	132W	I	66	IK10	850°C

Mme LICHENTIN Fabienne
Directrice Générale
Bobigny, le 17 avril 2014