

Annexe Garantie spécifique CEOTIS ECLAIRAGE SAS

Les dispositions générales d'application de la garantie de base des Conditions Générales de Vente sont applicables des garanties ci-dessous :

GARANTIE SPECIFIQUE AUX LAMPES/BALLAST-DRIVER/LUMINAIRES-LED COMMERCIALISEES SOUS LA MARQUE MEGAMAN.

1. Objet

La présente garantie s'applique uniquement pour la marque **MEGAMAN** vendue par **CEOTIS ECLAIRAGE SAS** (le <Produit>). Cette garantie s'applique uniquement la France métropolitaine, et au bénéfice du client qui a acheté les Produits directement auprès de **CEOTIS ECLAIRAGE SAS**.

2. Conditions

Tableau 1 : Lampes, convertisseurs

Type de produit	Série de produits	Durée de vie nominale (heures)	Période de garantie
Lampes LED	Professionnel	≥ 50 000	3 ans
	Professionnel	< 50 000	3 ans
	Smart	25 000	3 ans
	Éco	15 000	2 ans
Convertisseurs	-	Tout	3 ans

Les lampes à LED doivent être utilisées conformément à leurs destinations et, outre les conditions générales de vente (CGV CEOTIS), conformément aux conditions ci-dessous :

- Et Les conditions de fonctionnement conformes aux recommandations d'utilisation communiquées sur l'emballage et sur le produit ;
- ET le Produit est utilisé dans un luminaire ouvert, avec au minimum 10mm d'espace libre autour du corps du Produit ou un luminaire fermé à une température ambiante de 25°C pour un luminaire fermé ;
- Et l'installation électrique dans laquelle fonctionne le Produit n'est pas soumise à des variations de tension n'excédant pas excédant 230V +/- 10%.

Tableau 2: Luminaires LED

Type de produit	Série de produit	Durée de vie nominale (heures)	Période de garantie
Luminaires LED intégrés	Tout	≥ 50 000	5 ans
		< 50 000 et ≥ 25 000	3 ans
		< 25 000	2 ans

Tableau 3: Module LED

Type de produit	Série de produits	Durée de vie nominale (heures)	Période de garantie
Modules LED et sources lumineuse d'éclairage LED	Professionnel	≥ 50 000	5 ans
		< 50 000	3 ans

3. Limites de garantie :

Non-respect des prescriptions de maintenance (nettoyage au-moins biannuel avec un chiffon humide compatible avec le revêtement). Cette opération s'effectue toujours hors tension.