

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product Produit	HID Electromagnetic ballast
Name and address of the Applicant Nom et adresse du demandeur	Magnetic Systems Technology Sp. z o. o. Sp. k. Chrobrego 8 street, 11-400 Ketrzyn Poland
Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant	Magnetic Systems Technology Sp. z o. o. Sp. k. Chrobrego 8 street, 11-400 Ketrzyn Poland
Name and address of the factory Nom et adresse de l'usine	Magnetic Systems Technology Sp. z o. o. Sp. k. Chrobrego 8 street, 11-400 Ketrzyn Poland
Rating and principal characteristics Valeurs nominales et caractéristiques principales	380V / 400V / 415V / 50 Hz - BMH 2000 L5018-A 360/380/400/415V / 50 Hz - BMH 2000 L5019-A 380V / 400V / 415V / 60 Hz - BMH 2000 L5030-A 380V / 400V / 415V / 50 Hz - BHL 2000 L4018-A 230V / 240V~ 50Hz - BHL 1000 L307-A 230V / 240V~ 50Hz - BSN 1000 L407-I-A 220V ~ 60Hz BSN 1000 L201-A 220V ~ 60Hz BHL 1000 L201-A 380V / 400V / 415V / 60 Hz - BHL 2000 L4030-A
Trademark (if any) Marque de fabrique (si elle existe)	Philips
Type of manufacturer's Testing Laboratories used Type de programme de laboratoire d'essais constructeur	CTF Stage 3
Model / Type Ref. Réf. de type	BSN 1000 L78 / 9137 002 175 BSN 1000 L43 / 9137 002 176 BHL 1000 L78 / 9137 002 173 BHL 1000 L50 / 9137 002 183 BHL 1000 L02 / 9137 002 184 BMH 2000 L76 / 9137 002 182 BMH 1800 L78 / 9137 002 177 BHL 2000 L76 / 9137 002 179 BHL 2000 L78 / 9137 002 180 BHD 2000 L76 / 9137 002 321 BHD 2000 L77 / 9137 002 487 BMH 1800 L43 / 9137 002 178 BHL 2000 L76 / 9137 002 179 BHL 2000 L78 / 9137 002 180 BHD 2000 L76 / 9137 002 321 BHD 2000 L77 / 9137 002 487

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body:

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification

DEKRA Certification B.V.
Meander 1051, 6825 MJ
Arnhem
The Netherlands



Date: 2016-01-27

Signature: A.P. van der Veen



Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiquées sur la 2ème page)

A sample of product was tested and found to be in conformity with IEC

61347-1(ed.3)

61347-2-9(ed.2)

Un échantillon de ce produit a été essayé et été considéré conforme à la CEI

As shown in the test report Ref. No. which forms part of this certificate

2189473.72

Comme indiqué dans le rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body:

DEKRA Certification B.V.
Meander 1051, 6825 MJ
Arnhem
The Netherlands

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



Date: 2016-01-27

Signature: A.P. van der Veen

