

## CB TEST CERTIFICATE

## CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product Produit	LED control gear
Name and address of the Applicant Nom et adresse du demandeur	Hadler GmbH Hadler GmbH, Fritzlärer Str. 19 34587 Felsberg Germany
Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant	Hadler GmbH Hadler GmbH, Fritzlärer Str. 19 34587 Felsberg Germany
Name and address of the factory Nom et adresse de l'usine	Hadler GmbH Hadler GmbH, Fritzlärer Str. 19 34587 Felsberg Germany
Rating and principal characteristics Valeurs nominales et caractéristiques principales	UN = 220...240 V; 0 / 50...60 Hz; PLED 10...80 W; ULED 25...325 V; UOOUT 330 V (further data see general product information of test report 3405201.50)
Trademark (if any) Marque de fabrique (si elle existe)	Luxtronic
Type of manufacturer's Testing Laboratories used Type de programme de laboratoire d'essais constructeur	CTF Stage 2
Model / Type Ref. Réf. de type	3 C 180 08 0, 3 C 180 08 6, 3 C 180 18 0, 3 C 180 18 6, 3 C 180 28 0, 3 C 180 28 6
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 Un échantillon de ce produit a été essayé et été considéré conforme à la CEI	61347-1(ed.2);am1;am2 61347-2-13(ed.2)
National differences / Comments Les différences nationales / Commentaires	EU Group Differences
As shown in the test report Ref. No. which forms part of this certificate Comme indiqué dans le rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce certificat	3405201.50

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
