



Ref. Certif. No.

**CZ-2892**IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE  
CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Fixed Ceiling Luminaire

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurTREVOS, a.s.  
Mašov 34, 511 01 Turnov - Mašov, Czech RepublicName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantTREVOS, a.s.  
Mašov 34, 511 01 Turnov - Mašov, Czech RepublicName and address of the factory  
Nome et adresse de l'usineTREVOS, a.s.  
Mašov 34, 511 01 Turnov - Mašov, Czech RepublicRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales230 V, 50/60 Hz, max.201 W LED, IP65, ta = 35°C,  
Protection Class ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.  
Ref. De typeCANOPUS  
variants: 22000/840, 26000/840, 30000/840Additional information (if necessary)  
Information complémentaire (si nécessaire)A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à laAs 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 CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationElektrotechnický zkušební ústav, s.p.  
Pod lisem 129/2, 171 02 Praha 8 – Troja  
Czech Republic

Date: 07.01.2019

**PUBLICATION****EDITION**IEC 60598-1  
IEC 60598-2-1  
IEC 624712014  
1979+A1:1987  
2006 Blue hazard only

803268-01/01 of: 14.12.2018

Signature: Miroslav Sedláček  
Certification and Inspection Manager