

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF
TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL
EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product

Produit

Name and address of the applicant

Nom et adresse du demandeur

Name and address of the manufacturer

Nom et adresse du fabricant

Name and address of the factory

Nom et adresse de l'usine

Note: When more than one factory, please report on page 2

Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page

Ratings and principal characteristics

Valeurs nominales et caractéristiques principales

Trademark (if any)

Marque de fabrique (si elle existe)

Type of Manufacturer's Testing Laboratories

used

Type de programme du laboratoire d'essais

constructeur

Model / Type Ref.

Ref. De type

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

Les informations complémentaires (si
nécessaire, peuvent être indiqués sur la 2^{ème}
page

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 la

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

Recessed luminaires

REGGIANI S.P.A. ILLUMINAZIONE

Viale Monza 16

I-20845 Sovico (MB)

Italy

REGGIANI S.P.A. ILLUMINAZIONE

Viale Monza 16

I-20845 Sovico (MB)

Italy

☐ Additional information on page 2

REGGIANI S.P.A. ILLUMINAZIONE

Viale Monza 16

I-20845 Sovico (MB)

Italy

1x34 W Ceramic CoB LEDs, 950 mA, 37 Vdc max, IP20/IP44, Class III,
used SELV source



Series MOOD FIXED

cod X.BG17E.NN

☐ Additional information on page 2

Refers to CB Test Report for the entire list of rating covered by the certificate

IEC 60598-1:2014

IEC 60598-2-2:2011

National differences:

EU Group Differences

3504696.53

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

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

Meander 1051, NL-6825 MJ Arnhem, Netherlands

DEKRA Certification B.V.

