

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
ProduitName and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (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 typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième pageA 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 des essais numéro de référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat des essais OC est établi par l'Organisme National de Certification

Street LED luminaire

C Luce Srl
Via Marmolada 5/11
20060 Truccazzano (MI)
ItalyC Luce Srl
Via Marmolada 5/11
20060 Truccazzano (MI)
ItalyC Luce Srl
Via Marmolada 5/11
20060 Truccazzano (MI)
Italy☐ Additional information on page 2

140/105/70/35 W, 220-240 V ~, 50/60 Hz



SKYLINE 50A643.ZZZ

Class II, IP66, 4000 K, min.1.5 m from lighted objects.
See test report for model explanation.☐ Additional information on page 2IEC 60598-1:2014, IEC 60598-1:2014/AMD1:2017
IEC 60598-2-3:2002, IEC 60598-2-3:2002/AMD1:2011

378300

Philip Pedersen vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 27-01-2020

Yasaman Vadoudi

Signature: Yasaman Vadoudi
Certification Department