



LCIE

LICENCE



LCIE N° : 20012 / 746652

Titulaire :
License Holder:

COOPER SECURITE SAS
PEER II - Rue Beethoven; 63200 RIOM -France

Site de fabrication :
Factory:

COOPER INDUSTRIES ROMANIA (2101BA)
Industrial Zone NV-Street III ; 310510 ARAD - Roumanie

DIGITAL LIGHTING CO. LTD (2068BA)
Xin Min Road, Xin Min District, Changan Town, Dongguan City
523879 GUANGDONG PROVINCE - Chine

Produit :
Product:

Luminaire d'éclairage de sécurité autres sources P et NP alimenté par source centralisée
Centrally supplied maintained emergency escape luminaire with other light source P and NP

Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):

EATON

Modèle, type, référence :
Model, type, reference:

UNILED 2 24-48/45 ES - LUM22515

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

/

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

NF EN 60598-1:2015+A1:2018
NF EN 60598-2-22:2014
UTE C 71-802:2001

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n°165107-746651 - Version 01

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
 Cancels and replaces (if necessary):

/

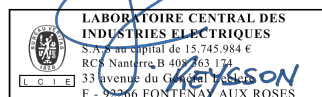
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 27/02/2020

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer

Date de fin de validité / Expiry date:



La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Accréditation
N° 5-0014
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

**Annexe de la licence / Annex of license
20012 / 746652**

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	24/48 V
Nature du courant / Nature of supply	DC
Puissance assignée / Rated power	0,6 W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	III
Degré IP / IP degree	65
Degré IK / IK degree	10
Flux assigné / Rated lumen output	45 lm
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	8 LEDs