



LCIE

LICENCE



LCIE N° : T 03101 / 698003

Titulaire : COOPER
License Holder:
ZAC de la Gravière, Rue Beethoven, Parc Européen d'Entreprise RII,;
63200 RIOM -France

Site de fabrication : 2019 BA
Factory:
2068BA

Produit : BAES d'évacuation a fluorescence P
Product:
BAES of evacuation with fluorescence P

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

Modèle, type, référence : STD 400 CP - 10209
Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / See Annex
Main characteristics:

Informations complémentaires : Maintien de la licence T 06032 / 698003 : nouvelle référence
Additional information:

Le produit est conforme à : NF EN 60598-1:2015
The product is in conformity with:
NF EN 60598-2-22:2014
NF C 71-800:2000

Documents pris en compte : Rapport(s) d'essai(s) LCIE n°145996-698005 A ; 145996-698005 B ;
Relevant documents:

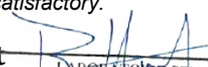
Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / License T 03101 / 667993 du 04/05/2015. Mise à jour suite à
Cancels and replaces (if necessary):
évolution des normes et changement de marque commerciale

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, 30/03/2017

Date de fin de validité / Expiry date:

Rémi Hanot
Responsable Certification / Certification Officer



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
T 03101 / 698003

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristiques	Valeur
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IK / IK degree	08
Degré IP / IP degree	41
Flux assigné / Rated lumen output	380 lm à 1h
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	1 tube
Fréquence assignée / Rated frequency	50-60 Hz
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	/
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-Cd 4 x 1,2 V / 4 Ah - ARTS ENERGYT VNT DH U Ni-Cd 4 x 1,2 V / 4 Ah - BYD D-D4000H Ni-Cd 4 x 1,2 V / 4 Ah - BST D-D4000BT*1 Ni-Cd 4 x 1,2 V / 4 Ah - RONDA FRED4000
Nature du courant / Nature of supply	AC
Puissance assignée / Rated power	/
Tension assignée / Rated voltage	230 V