



LCIE

## LICENCE

AEAS  
PERFORMANCE SATI Visibilité +

LCIE N° : T 15055 / 750093

Titulaire :  
License Holder:

COOPER SECURITE SAS

PEER II - Rue Beethoven-Parc Européen d'Entreprises; 63200 RIOM - France

Site de fabrication :  
Factory:

2019BA

2101BA

Produit :  
Product:

BAES d'évacuation à led P

BAES of evacuation with light-emitting diode P

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

EATON

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

CristalWay 45 XL ADR CGLine+ - LUM17104

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  
NF EN 60598-2-22:2014  
NF EN 62034:2012  
NF C 71-800:2000  
NF C 71-820:1999  
Règle d'Application n° 110-699 :2013  
PE 110-755:2019Documents pris en compte :  
Relevant documents:TR LCIE n° 154754-719275 A / B - n° 135609-671942 A/B  
n° 138925-679420 A/B - 153333-715755 A/B - 166871-750094Annule et remplace (s'il y a lieu) :  
Cancels and replaces (if necessary):

La licence / License T 15055 / 719276 du/of 05/07/2018 : ajout de la fonction "Visibilité+"

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.

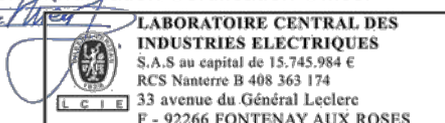
On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular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

Fontenay-aux-Roses, 20/07/2020

Date de fin de validité / Expiry date: 23/02/2021

Julien Gauthier

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 Veritas33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

WWW.LCIE.FR

**Annexe de la licence / Annex of license**  
**T 15055 / 750093**

**Caractéristiques / Characteristics :**

| Caractéristique  | Valeur   |
|--|--|
| Tension assignée / Rated voltage   | 230 V  |
| Nature du courant / Nature of supply   | AC   |
| Fréquence assignée / Rated frequency   | 50-60 Hz   |
| Puissance assignée / Rated power   | 0,7 W  |
| Classe de protection contre les chocs électriques /<br>Class of protection from electric shock | II   |
| Degré IP / IP degree   | 42   |
| Degré IK / IK degree   | 04   |
| Flux assigné / Rated lumen output  | 60 lm à 1h   |
| Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension,<br>Capacité) / Battery type                        | Li-ion : 3,6 V / 1240mAh - Panasonic 1UR14500A2-C002A<br>Li-ion : 3,6V / 1,14 Ah - ARTS ENERGY réf. : 808267 AAC7491300<br>Li-ion : 3,6 V / 1,43 Ah - BMZ 1S2P US14500VR2B |
| Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp<br>(type, number)                           | 36 leds  |
| Télécommande/Remote control  | oui  |
| Durée de fonctionnement "Visibilité +" / "Visibility +"<br>operating time                      | 30 min   |