

LCIE N° : 17047 / 747882

| | |
|---|---|
| Titulaire : <i>License Holder:</i> | COOPER SECURITE SAS PEER II - Rue Beethoven-Parc Européen d'Entreprises; 63200 RIOM -France |
| Site de fabrication : <i>Factory:</i> | COOPER SECURITE SAS (N°2019BA) PEER II - Rue Beethoven-Parc Européen d'Entreprises ; 63200 RIOM - France |
| Produit : <i>Product:</i> | Luminaire d'éclairage de sécurité à leds P et NP alimenté par source centralisée <i>Centrally supplied maintained emergency escape luminaire light-emitting diode P AND NP</i> |
| Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i> | EATON |
| Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i> | TUFFLITE LED 220/2500 - LUM22144 |
| Caractéristiques principales : <i>Main characteristics:</i> | Voir Annexe / <i>See Annex</i> |
| Informations complémentaires : <i>Additional information:</i> | / |
| Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i> | NF EN 60598-1:2015+A1:2018 NF EN 60598-2-22:2014 +A1:2020 UTE C 71-802:2001 |
| Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i> | LCIE n°148064-702045 A Version : 01 ; 165825-747883 - Version 01 ; |
| Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i> | La licence / License 17047 / 702048 du/of 20/07/2017. changement de driver de Leds et du module de leds ; degré de protection (IK08 au lieu de IK09) |

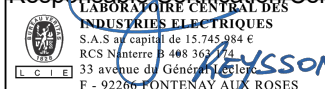
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 17/08/2020

Date de fin de validité / Expiry date:

Jérôme REYSSON
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.

**Annexe de la licence / Annex of license
17047 / 747882**

Caractéristiques / Characteristics :

| Caractéristique | Valeur |
|---|------------------------------|
| Tension assignée / Rated voltage | 220-230 V AC/DC |
| Puissance assignée / Rated power | 22,5 VA - 20,1 W |
| Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock | I |
| Degré IK / IK degree | 08 |
| Degré IP / IP degree | 66 |
| Flux assigné / Rated lumen output | Flux lumineux P/NP : 2500 lm |
| Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number) | 108 LEDs |