

LICENCE



LCIE N°: 14109 / 766621

URA Titulaire:

License Holder: **5 RUE JEAN NICOT**

93691 PANTIN CEDEX - FRANCE

Site de fabrication : N° 2034BA

Factory:

Produit: Luminaire d'éclairage de sécurité à leds P et NP alimenté par source

Product: centralisée

Centrally supplied maintained emergency escape luminaire light-emitting

diode P AND NP

Marque commerciale (s'il y a lieu) : **URA**

Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : URAJET - 122 314, 122 315

Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / See Annex

Main characteristics:

Informations complémentaires :

Additional information:

Le produit est conforme à : NF EN 60598-1:2015+A1:2018 NF EN 60598-2-22:2014 +A1:2020 The product is in conformity with:

UTE C 71-802:2001

Documents pris en compte : Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) LCIE n° 172998-766622 Version : 01

Relevant documents:

Annule et remplace (s'il y a lieu): La licence / License 14109 / 709840 du/of 27/10/2017. Mise à jour suite à Cancels and replaces (if necessary): évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

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, 11/02/2022

Date de fin de validité / Expiry date:

Julien Gauthier

Responsable Certification/Certification Officer

auf West

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES S.A.S au capital de 15.745.984 € RCS Nanterre B 408 363 174 L C | E 33 avenue du Général Leclerc F - 92266 FONTENAY AUX ROSES

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 14109 / 766621

<u>Caractéristiques / Characteristics :</u>

Caractéristique	Valeur
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IK / IK degree	08
Degré IP / IP degree	55
Flux assigné / Rated lumen output	Flux lumineux P/NP : 45 lm
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	4 LEDs
Fréquence assignée / Rated frequency	1
Méthode de montage / Method of mounting	1
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	1
Nature du courant / Nature of current	AC/DC
Puissance assignée / Rated power	122 314 : 1,1 W – 1,3 W 1 W - 1,6 VA 122 315 : 0,8 W - 1 W
Tension assignée / Rated voltage	122 314 : 110/220 VDC 230 VAC 122 315 : 24 VDC - 48 VDC