

**LCIE N° : 24011 / 800850**

Titulaire :  
*License Holder:*

URA  
5 RUE JEAN NICOT  
93691 PANTIN CEDEX  
France

Site de fabrication :  
*Factory:*

**2034BA**

Produit :  
*Product:*

**Luminaire d'éclairage de sécurité à leds P et NP alimenté par source centralisée**  
*Centrally supplied maintained emergency escape luminaire light-emitting diode P AND NP*

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

URA

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

Gamme PLASTINOX  
UR127714V

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 IEC 60598-1:2021+A11:2022  
NF EN IEC 60598-2-22:2022  
UTE C 71-802:2001  
NF 467:2012

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

TR n°22306467-800850 Version 01

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

/

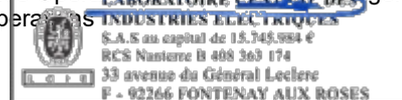
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 18/02/2025

Date de fin de validité / Expiry date:

**Didier BOURGES**  
Responsable des Opérations de Certification / *Manager of Certification Operations*



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**  
**24011 / 800850**

**Caractéristiques / Characteristics :**

Caractéristique	Valeur
Type / Type	Evacuation
Tension assignée / Rated voltage	230V~ 48/110/220 V=
Fréquence assignée / Rated frequency	230V~ / 50-60Hz
Puissance assignée / Rated power	230V~ - 4,7W (12,6VA) 48/110/220 V= 5,1/5/5W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	IP69 (80°C) IP68 à 1,5m / 30 min
Degré IK / IK degree	IK10
Flux assigné / Rated lumen output	100 lm
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	/
Source lumineuse - Etat de fonctionnement de secours (lampes de secours) – Type, nombre / Light source - Emergency mode (emergency lamps) - Type, number	6 Leds
Autre - Other	/