



# LICENCE



**LCIE N° : T 19093 / 794719**

Titulaire :  
License Holder:

**URA**  
5 RUE JEAN NICOT  
93691 PANTIN CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :  
Factory:

**2034B**

Produit :  
Product:

**BAES + BAEH pour locaux à sommeil**  
BAES + BAEH for sleeping premises

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

URA

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

URAONE - 111 248V

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  
NF EN 62034:2012  
NF C 71-800:2000  
NF C 71-820:1999  
UTE C 71-806:2007  
NF 413:2006  
NF C 71-805:2000  
UTE C 71-803:2005  
PE 110-755:2019

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

TR N° 20408147-794720 Version : 01

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

La licence / License T 19093 / 774313 du/of 18/01/2022. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s) / Update further to the evolution of the standard(s)  
Ajout d'une batterie / Addition of a battery

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, 17/02/2025

Date de fin de validité / Expiry date:



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  
T 19093 / 794719**

**Caractéristiques / Characteristics :**

<b>Caractéristiques / Characteristics</b>	<b>Valeurs / Values</b>
Type / Type	SATI
Tension assignée / Rated voltage	230V
Nature du courant / Nature of supply	~
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60 Hz
Puissance assignée / Rated power	1W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	IP42
Degré IK / IK degree	IK07
Flux assigné / Rated lumen output	BAES : 45 lm à 1h BAES : 8 lm à 5h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	BAES : Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - GP GPRHC11KT021 Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - BST AA1100BT Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - JYH HAA1100GTJS  BAEH : Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - GP GPRHC11KT021 Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - BST AA1100BT Ni-MH : 1,2V - 1,1Ah - JYH HAA1100GTJS
Source lumineuse - Etat de fonctionnement de secours (lampes de secours) – Type, nombre / Light source - Emergency mode (emergency lamps) - Type, number	2 LEDs + 2 LEDs
Source lumineuse - Etat de veille (lampes de veille) – Type, nombre / Light source - Normal mode (normal mode lamps) - Type, number	2 LEDs
Télécommande/Remote control	Oui / Yes
Durée de fonctionnement "Visibilité +" / "Visibility +" operating time	15 min