



LCIE

# LICENCE



**LCIE N° : 13012 / 701934**

Titulaire :  
License Holder:

**URA**  
5 rue Jean Nicot; 93691 PANTIN -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:

**PRACTICE - 129 814, 129 815**

Caractéristiques principales :  
Main characteristics:

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :  
Additional information:

Enjoliveurs + pictogrammes (voir au verso)

Le produit est conforme à :  
The product is in conformity with:

NF EN 60598-1:2015  
NF EN 60598-2-22:2014  
UTE C 71-802:2001  
NF 467:2012

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s)  
LCIE n° 148030-701936 A/B Version : 01

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

La licence / License 13012 / 638008 du/of 25/06/2013. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(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, 04/09/2017

Date de fin de validité / Expiry date:

**Rémi Hanot**  
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 Veritas

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

**WWW.LCIE.FR**

## Annexe de la licence / Annex of license 13012 / 701934

### Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IK / IK degree	04
Degré IP / IP degree	40
Flux assigné / Rated lumen output	Flux lumineux P/NP : 45 lm
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	4 LEDs
Nature du courant / Nature of supply	AC/DC
Puissance assignée / Rated power	129 815 : 0,8 W - 1 W 129 814 : 1,1 W - 1,3 W 1 W - 1,6 VA
Tension assignée / Rated voltage	129 815 : 24 Vcc - 48 Vcc 129 814 : 110/220 Vcc 230 Vac

Enjoliveur Evacuation	Couleur
168 130	Blanc ou à peindre
168 132	Gris argent
168 134	Gris Acier
168 136	Gris anthracite
168 142	Cuivre

Porte pictogramme	Désignation
168 150	Issues de secours + flèche droite
168 151	Issues de secours + flèche haute
168 152	Issues de secours + flèche bas