



LCIE

LICENCE



LCIE N° : Pr 18016 / 807226

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE Pyrénées
AVENUE LARRIBAU – BP 9008;
64050 PAU CEDEX 09
FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

LEGRAND FRANCE (N°2034BA)
1 RUE HENRI FREYSSINET ;
17140 LAGORD - FRANCE

Produit :
Product:

Bloc Autonome d'Alarme Sonore et / ou Lumineuse d'Evacuation
Self Contained Audible and / or Visual Alarm Units for Emergency Evacuation

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

URA

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

37 730 (2 boucles)

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

NF C 48-150:2022
PE 110-731:2017

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR N° 24517981-807227 Version : 01

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

La licence / License Pr 18016 / 720343 du/of 07/06/2018. Mise à jour suite à 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, 17/06/2025

Date de fin de validité / Expiry date:


Julien GAUTHIER
 Responsable Certification/Certification Officer
 RCS Nanterre B 408 363 174
 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.



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



LCIE

Annexe de la licence / Annex of license
Pr 18016 / 807226

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristiques / Characteristics	Valeurs / Values
Type / Type	Pr
Tension assignée / Rated voltage	230V
Nature du courant / Nature of supply	~
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60 Hz
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	IP30
Degré IK / IK degree	IK07
Autonomie / Autonomy	12h
Durée alarme générale / Alarm general time	≥ 5 min
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Batterie à plomb : Pb YUASA NP1.2-12FR 12V 1,2Ah.

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

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

WWW.LCIE.FR