



LCIE

# LICENCE



LCIE N° : Sa 17034 / 807228

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:

343 104

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

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

TR n° 24517981-807234 Version 01

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

La licence / License Sa 17034 / 730962 du/of 05/02/2019. 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, 11/06/2025

Date de fin de validité / Expiry date:



Jérôme REYSSON, 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**  
**Sa 17034 / 807228**

**Caractéristiques / Characteristics :**

Caractéristique	Valeur
Type / Type	BAAS Sa
Tension assignée / Rated voltage	230 V~
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	21
Degré IK / IK degree	07
Autonomie / Autonomy	72 h
Durée alarme générale / Alarm general time	5 min
Classe sonore / Sound class	B
Flux assigné / Rated lumen output	
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-MH BYD 9V 200mAh réf.462202800 Ni-MH GP 200 20R8H 9V / 200mAh