



LCIE

LICENCE



LCIE N° : Sa 17032 / 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:

343 102

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° 24517981-807231 Version 01

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

La licence / License Sa 17032 / 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.

Fontenay-aux-Roses, 11/06/2025

Date de fin de validité / Expiry date:

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 concerned.

Jérôme REYSSON
 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
Sa 17032 / 807228

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Type / Type	BAASL 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	31
Degré IK / IK degree	07
Autonomie / Autonomy	72h
Durée alarme générale / Alarm general time	5 min
Classe sonore / Sound class	C
Flux assigné / Rated lumen output	classe S
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	GP Ni Mh GPHC22ST - 6,0 V - 2200 mAh - 5 HRMT 23/43 GP Ni Mh GPHC22ST - 1,2 V - 2200 mAh - 1 HRMT 23/43