

LICENCE



LCIE N°: T 15017 / 702216

Titulaire : LEGRAND FRANCE

License Holder: 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny - B.P. 23

87045 LIMOGES CEDEX -France

Site de fabrication :

Factory:

N° 2034BA

N°2104BA

Produit: BAES UTILISABLE POUR L'EVACUATION OU POUR L'AMBIANCE A

Product: LED NP

BAES FOR EVACUATION OR FOR ATMOSPHERE WITH LIGHT-

EMITTING DIODE NP

Marque commerciale (s'il y a lieu): LEGRAND

Trade mark (if any):

____.....

Modèle, type, référence : ECO1 - 0 625 32 AutoDiag

Model, type, reference:

Caractéristiques principales :

Main characteristics:

Bloc à phares - Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires : /

Additional information:

Le produit est conforme à : NF EN 60598-1:2015
The product is in conformity with: NF EN 60598-2-22:2014

NF EN 62034 (C71-820-1):2012

NF C 71-801:2000 NF C 71-800:2000 NF C 71-820:1999

Documents pris en compte: Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°LCIE n° 135307-671885 A/B

Relevant documents:

Annule et remplace (s'il y a lieu): La licence / License T 15017 / 683579 du/of 20/03/2016. Ajout d'un

Cancels and replaces (if necessary): site(s) de fabrication/addition of factory(ies)

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, 04/05/2017

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 satisfactory.

Rémi Hanot

Responsable

e Certific attent to the attent atten

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 15017 / 702216

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristiques	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	230 V
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60 Hz
Puissance assignée / Rated power	8,2 W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	65
Degré IK / IK degree	07
Flux assigné / Rated lumen output	2500 lm à 1h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-Cd 6 x 1,2 V /4 Ah - BST D4000BT
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	4 LEDS
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	1 LED
Télécommande/Remote control	oui

