

## LICENCE





LCIE N°: T 18083 / 728985

Titulaire : LEGRAND FRANCE

License Holder: 128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY;

2034BA

87045 LIMOGES CEDEX -France

Site de fabrication :

Factory:

Produit:

BAES d'évacuation à led P

Product: BAES of evacuation with light-emitting diode P

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

Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : 0 626 25 Model, type, reference: 0 626 29

Caractéristiques principales : Voir Annexe / See Annex

Main characteristics:

Informations complémentaires : /

Additional information:

Le produit est conforme à : NF EN 60598-1:2015+A1 :2018

The product is in conformity with: NF EN 60598-2-22:2014

NF EN 62034:2012 NF C 71-800:2000 NF C 71-820:1999 UTE C 71-806:2007 NF 413:2006

/

Documents pris en compte :

Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°158091-728962 A/B/C

Annule et remplace (s'il y a lieu):

Cancels and replaces (if necessary):

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, 01/04/2019

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.

Jérôme REYSSON

Responsable Certification/Certification Officer

LABORTOIRE CENTRAL DES
INDUSTRIES ELECTRIQUES
SAP au entit de 15,745,984 €
RC S Nanterra, B 409 63, 174
L C I E 3 avenue du Gascari y Sussi

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.

Une société de Bureau Veritas



## Annexe de la licence / Annex of license T 18083 / 728985

## Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Туре	Adressable
Tension assignée / Rated voltage	230 V
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60 Hz
Puissance assignée / Rated power	0.5W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	IP43 (0 626 25) IP67 (0 626 29)
Degré IK / IK degree	07
Flux assigné / Rated lumen output	45 lm à 1h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	NiMH - 1,2V - 1,1 Ah - GP : GPRHC11KT021 NiMH - 1,2V - 1,1 Ah - BST : H-AA1100GT NiMH - 1,2V - 1,1 Ah - JYH : AA1100GTJS
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	2 Leds
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	2 Leds
Télécommande/Remote control	oui



Laboratoire Central des Industries Electriques

Une société de Bureau Veritas