

LICENCE



LCIE N°: T 21022 / 764732

Titulaire : ELECTROZEMPER S.A.

License Holder: Avda. La Ciencia s/n, Poligono Industrial Avanzado; 13005 CIUDAD REAL

-Espagne

Site de fabrication : ELECTROZEMPER S.A. (N°2071BA)

Factory: Avda. La Ciencia s/n, Poligono Industrial Avanzado ; 13005 CIUDAD

REAL - Espagne

Produit : BAES d'ambiance à diodes électroluminescentes NP

Product: BAES for atmosphere light-emitting diode NP

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

Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : Gamme TOLEDO - LTS-3350LX, LTS-3350LD+, LTS-3350LDW

Model, type, reference:

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 +A1:2020

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

NF EN 62034:2012 NF C 71-801:2000 NF C 71-820:1999

Règle d'Application n° 110-699 :2013

Documents pris en compte : TR n° 172389-764733 A/B

Relevant documents:

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, 28/05/2021

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

NOUSTRIES PLEETRIQUES
S.A.S. av capital de 15:74:984 €
RCS Natere 8 488 363 74 4

S = 1 3 avenue dy Génégaty Gles
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.





Annexe de la licence / Annex of license T 21022 / 764732

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	230V
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50Hz
Puissance assignée / Rated power	1.2W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	44
Degré IK / IK degree	07
Flux assigné / Rated lumen output	450 lm à 1h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	1 x LiFePO4 ZEMPER 18650 3,2V - 1,8Ah
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	12 LEDs
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	2 LEDs
Télécommande/Remote control	Oui