



LCIE

LICENCE



LCIE N° : T 07144 / 700254-1

Titulaire : URA
License Holder: 5 rue Jean Nicot; 93691 PANTIN -France

Site de fabrication : 2034BA
Factory: 2105BA

Produit : BAES d'évacuation à incandescence NP
Product: BAES of evacuation with incandescence NP

Marque commerciale (s'il y a lieu) : URA
Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : URALIGHT - 110 000A
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
The product is in conformity with: NF EN 60598-2-22:2014
NF C 71-800:2000

Documents pris en compte : Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) LCIE n° 75299-563419
Relevant documents: A/B/D/E/G/H/J/K/M/N - 81892-571566E et F - 147414-700248 A/B

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / License T 07144 / 673506 du/of 24/06/2015 : Mise à jour suite
Cancels and replaces (if necessary): à évolution de(s) norme(s), ajout d'une source d'accumulateur et de
l'historique des documents pris en compte.

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, 2017-05-16

Date de fin de validité / Expiry date:

Rémi HANOT
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 T 07144 / 700254-1

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristiques	Valeur
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IK / IK degree	42
Degré IP / IP degree	07
Flux assigné / Rated lumen output	45 lm à 1h
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	2 x ES 6V / 0,45 A - BA9S
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60 Hz
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	2 LEDs
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-Cd 5 x 1,2 V / 1,5 Ah - BYD D-SC1500H Ni-Cd 5 x 1,2 V / 1,6 Ah - GP GPRKC16SR Ni-Cd 5 x 1,2 V / 1,5 Ah - ARTS ENERGY VTCS 1500 Ni-Cd 5 x 1,2 V / 1,6 Ah - ARTS ENERGY VNTCS 1600 Ni-Cd 5 X 1,2 V / 1,5 Ah - BST SC1500BT
Nature du courant / Nature of supply	AC
Puissance assignée / Rated power	3,5 W
Tension assignée / Rated voltage	230 V