



LCIE

LICENCE



LCIE N° : T 11172 / 781305

Titulaire :
License Holder:

ELAUL SCOP ARL
ZI Nord - 6 bis, rue Joseph Cugnot - BP 40832;
82008 Montauban Cedex
France

Site de fabrication :
Factory:

ELAUL SCOP ARL (28757)
ZI Nord - 6 bis, rue Joseph Cugnot - BP 40832
82008 Montauban Cedex
France

Numéro apposé sur les produits par dérogation reste : 2043BA

Produit :
Product:

BAES utilisable pour l'évacuation ou pour l'ambiance à led NP
BAES for evacuation or for atmosphere with light-emitting diode NP

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

ABAKX

Modèle, type, référence :
Model, type, reference:

LDE 2000

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

/

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

NF EN 60598-1:2015+A1:2018
NF EN 60598-2-22:2014 +A1:2020
NF EN 62034:2012
NF C 71-800:2000
NF C 71-801:2000
NF C 71-820:1999

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° 170454-760141 A/B

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

La licence / *License* T 11172 / 760140 du/of 21/01/2021 : Changement de raison sociale et adresse du titulaire et de l'usine

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, 11/10/2022

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer

Date de fin de validité / Expiry date:



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 11172 / 781305

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	230 V~
Fréquence assignée / Rated frequency	50 Hz
Puissance assignée / Rated power	/
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	55
Degré IK / IK degree	08
Flux assigné / Rated lumen output	2000 lm à 1h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-Cd 10 x 1,2V / 4Ah - ARTS ENERGY VNT DH U
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	8 LEDs
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	1 LED
Télécommande/Remote control	oui