



L C I E

Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



LCIE N°: T 07014 / 632582

LICENCE

Délivrée à :
Delivered to:

KAUFEL S.A.
Route de Saint Martin d'Ordon - 89330 PIFFONDS - FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

2013BA

2058BA

Produit :
Product:

BAEH AUTRES SOURCES
BAEH OTHER LIGHT SOURCE

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

KAUFEL

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

PRIMO+ET 10L

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

Classe II - IP55 - IK07 - Tension assignée (V~)(Hz) : 230 / 50
Flux lumineux : 8 lm à 5h - Tenue au fil incandescent à 960 °C

Informations complémentaires :
Additional information:

Accumulateurs :
Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - SANYO ou PANASONIC 4KR-SCH
Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - SAFT 2VTCS 1500
Lampes de secours : 5 Leds blanches
Veille : 2 Leds blanches
Mise à jour normative et ajout d'un site de fabrication

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

NF EN 60598-1:2009+A11:2009
NF EN 60598-2-22:2000 +A1:2003 +A2:2008
NF C 71-805:2000

Documents pris en compte :
Relevant documents:

LCIE 60038501-538137/C et D - 60036327-535930/G et H -
60023027-516747/A, B et C - 60023027-516359/C - 60023027-
516747A, B et C - 60055578-556154I et J

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

Licence n° T 07014 / 60055578 du 2007-04-05

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2012-11-15

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité -
Limit expired 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.



LCIE
Laboratoire Central
des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33, av du Général Leclerc
BP 8
92266 Fontenay-aux-Roses cedex
France

Tél : +33 1 40 95 60 60
Fax : +33 1 40 95 86 56
contact@lcie.fr
www.lcie.fr

Société par actions simplifiée
au capital de 15 745 984 €
RCS Nanterre B 408 363 174