



L C I E

LICENCE

**LCIE N° : T 18020 / 762011-M1**Titulaire :
*License Holder:***VERTIV**
30, Avenue Montgolfier – BP90
69684 CHASSIEU
FranceSite de fabrication :
*Factory:***(N°2075BA)**Produit :
*Product:***BAES d'évacuation à led P**
*BAES of evacuation with light-emitting diode P*Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):

VERTIV – AEES Eclairage de Sécurité

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

TEMPO2 45 ST+ - Code 6222442

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 71-820:1999
NF 413:2006Documents pris en compte :
Relevant documents:

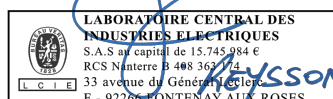
TR n° LCIE n° 154041-717273 A/B/C - 171310-762013 Version 02

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
*Cancels and replaces (if necessary):*La licence / *License* T 18020 / 762011 du/of 25/03/2021 : ajout d'une nouvelle source d'accumulateur

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, 15/04/2021

Date de fin de validité / *Expiry date:***Jérôme REYSSON**
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.

cofracAccréditation
N° 5-0014
Portée disponible sur
www.cofrac.fr**CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES****LCIE**Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE**WWW.LCIE.FR**

**Annexe de la licence / Annex of license
T 18020 / 762011-M1**

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	230 V
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50 / 60 Hz
Puissance assignée / Rated power	0,45 W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	43
Degré IK / IK degree	05
Flux assigné / Rated lumen output	45 lm à 1h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-Cd 2 x 1,2 V / 800 mAh - ARTS ENERGY 2 VST AAL Ni-Cd 2 x 1,2 V / 800 mAh - BST D-AA800BT Ni-Cd 2 X 1,2 V / 800 mAh - GPBM D-AA800BT
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	1 LED
Télécommande/Remote control	oui