



|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Dossier Technique :   | DT001975                             |
| Désignation :         | TUBE LED                             |
| Numéro de modèle :    | Liste références page(s) suivante(s) |
| Importateur :         | HBF SAS                              |
| Adresse importateur : | Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE |

Déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) renseignés est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable ainsi qu'aux dispositions des Directives et normes suivantes :

| Catégorie | Directives                        | Normes                   | N° de rapport    |
|-----------|-----------------------------------|--------------------------|------------------|
| EMC       | DIRECTIVE 2014/30/UE              | EN 61000-3-3:2013/A1:20  | LCS211115013EE   |
| EMC       | DIRECTIVE 2014/30/UE              | EN 61547:2009            | LCS211115013EE   |
| EMC       | DIRECTIVE 2014/30/UE              | EN IEC 55015: 2019/A11:2 | LCS211115013EE   |
| EMC       | DIRECTIVE 2014/30/UE              | EN IEC 61000-3-2:2019/A  | LCS211115013EE   |
| ERP       | DIRECTIVE 2009/125/CE             | REG 2019/2020            | LCS11093007S     |
| ERP       | DIRECTIVE 2009/125/CE             | REG 2019/2020            | LCSE11093008S    |
| ERP       | DIRECTIVE 2009/125/CE             | REG 2019/2020            | LCSE11093009S    |
| LVD       | DIRECTIVE 2014/35/UE              | EN 62493:2015/A1:2022    | LCSE04194014S002 |
| LVD       | DIRECTIVE 2014/35/UE              | EN 62776:2015            | LCSE04194014S002 |
| ROHS      | DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS | DIRECTIVE ROHS 2         | LCS211115012ER   |

Le(s) produit(s) décrit ci-après satisfait aux exigences des normes le concernant, sous réserves d'installation et d'utilisation conformes à leur destination, aux règles de l'art, aux normes d'installation applicables et instructions précisées sur leur conditionnement

QUENETTE Pierre | Directeur des Programmes Industriels



H.B.F.  
ZA Bonzom - 09270 Mazères  
SIRET 81 863 397 00073

Dossier Technique : DT001975

Désignation : TUBE LED

| Référence | Désignation     | Numéro de modèle      |
|-----------|-----------------|-----------------------|
| 510183    | TUBE T8 LED 24W | BAS-T8-24W-150-4000K- |
| 510181    | TUBE T8 LED 9W  | BAS-T8-9W-060-4000K-0 |
| 510182    | TUBE T8 LED 18W | BAS-T8-18W-120-400K-0 |