

Nom/adresse de l'exposant: MeLiTec GmbH, Oesterweg 22, 59469 Ense, Germany
Manufacturer's name and address:

Nom du produit: 3m RGBIC Neon strip
Product: 3m RGBIC Neon strip

Désignation du type: ML05: 4131/01/3
Type designation:

Le produit désigné est conforme aux dispositions des directives / règlements européens suivants:
The designated product is in conformity with the following European directives / regulations:

2011/65/EU 2014/30/EU 2014/35/EU (EU) 2019/2015 (EU) 2019/2020 2014/53/EU
avec modifications
including amendments

DIRECTIVE 2011/65/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

DIRECTIVE 2011/65/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

DIRECTIVE 2014/30/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 26 février 2014 en matière d'harmonisation des législations des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

DIRECTIVE 2014/35/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 26 février 2014 concernant l'harmonisation des législations des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché de matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension

DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

DIRECTIVE 2014/53/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE

DIRECTIVE 2014/53/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC (1)

RÈGLEMENT (UE) 2019/2015 DE LA COMMISSION du 11 mars 2019 complétant le règlement (UE) 2017/1369 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'indication de la consommation d'énergie des sources lumineuses

REGULATION (EU) 2019/2015 of 11 March 2019 supplementing Regulation (EU) 2017/1369 of the European Parliament and of the Council with regard to energy labelling of light sources

RÈGLEMENT (UE) 2019/2020 DE LA COMMISSION du 1er octobre 2019 établissant des exigences d'écoconception applicables aux sources lumineuses et aux appareillages séparés en vertu de la directive 2009/125/CE

REGULATION (EU) 2019/2020 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for light sources and separate control gears pursuant to Directive 2009/125/EC

La conformité du produit désigné avec les dispositions de la directive est prouvée, entre autres, par le respect intégral des normes suivantes:

The full compliance of the product with the requirements of the above-mentioned EC Directive is, inter alia, proved by compliance with the standards listed below:

EN 60598-1:2015+A1:2018

EN 60598-2-1:1989

EN 62471:2008

EN 50665: 2017

EN IEC 62311: 2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.2.0

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.1.1

EN IEC 55015: 2019 + A11: 2020

EN 61547: 2009

EN IEC 61000-3-2: 2019

EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019

59469 Ense, le site 14.02.2024



MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
Ense-Hängen
59469

(Raimund Köhler, Directeur général)
(Legally binding signature of the issuer)

