

# Déclaration de conformité

LOMBARDO



La Société: **Lombardo S.r.l.**  
**Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy**

déclare sous sa responsabilité que le produit:

Description **apparecchio d'illuminazione per installazione fissa**  
Modèle **SERIE Pin LED**  
**200 lm 2W**  
**CL.I - IP 66 IK 07 2J xx5 CE**  
Réf. **LL125006**  
Construction **en Italie**

s'il est installé et entretenu conformément à sa destination d'emploi, dans le respect des lois, des normes en vigueur et des instructions du fabricant et dans les règles de l'art

satisfait aux dispositions des directives communautaires CEE:

- 2014/35/UE del 26/02/2014 Low Voltage Directive.
- 2014/30/UE del 26/02/2014 Electromagnetic compatibility Directive (EMC).
- 2011/65/UE RoHS.
- 2009/125/CE Ecodesign Directive Ecodesign 1194/2012 UE and its subsequent amendments.

et est conforme aux normes harmonisées:

- EN 60598-1:2015 Luminaires. Section I: General requirements and tests.
- EN 60598-2-2: 2012-07 Luminaires Section 2: Particular requirements. Section 2: Recessed luminaires.
- EN 61000-3-2: 2014 Electromagnetic compatibility (EMC) Section 3-2: Limits - Limits for Harmonic Current Emissions.
- EN 61000-3-3: 2013 Electromagnetic compatibility (EMC) Section 3 - Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker.
- EN 55015:2013 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment.
- EN 61547: 2009 Specification for equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements.
- EN 62493: 2015 Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields
- EN 50581: 2012 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances.



Villongo, vendredi 27 novembre 2020

**PAOLO MANFREDI**  
**Legale Rappresentante**