

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A nyilatkozat száma

Certificate number

EU DECLARATION OF CONFORMITY

2026/01

A gyártó neve / Name of Manufacturer:

Hunilux Kereskedelmi Kft.

A gyártó címe / Address of manufacturer:

1117 Budapest, Hunyadi János út 16.

Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva.

This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

A nyilatkozat tárgya / Object of certificate:

HL0020347	INVERTER LED 3-40W AC85-265V DC10-200W 3W 2H KÜLSŐ TESZTGOMB 2 ÉV
HL0020348	INVERTER LED 3-60W AC85-265V DC10-200W 3-4W 2H KÜLSŐ TESZTGOMB 3 ÉV
HL0020349	INVERTER LED 5-20W AC85-265V DC220V 1-3H FD-LED-F1B 2 ÉV
HL0020350	INVERTER LED 5-20W AC85-265V DC220V 1-3H FD-LED-F1B KÜLSŐ TESZTGOMBBAL 2 ÉV
HL0020351	INVERTER LED 3-40W AC85-265V DC220/230V 1-3H FD-FL40W 2 ÉV

A fent ismertetett tanúsítvány tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

LVD 2014/35/EU

Az Európai Parlament és a Tanács irányelve a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról. / Directive of the European parliament and the Council 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

EMC 2014/30/EU

Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az elektromágnesen összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

ECOD 2009/125/EK

Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az energiával kapcsolatos termékek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények megállapítási kereteinek létrehozásáról / Directive of the European parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

ECOD 1194/2012/EU

Az Európai Parlament és a Tanács rendelete a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek az irányított fényű lámpák és a fénykibocsátó diódás lámpák, valamint a kapcsolódó eszközök környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról / Commission Regulation (EU) implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment

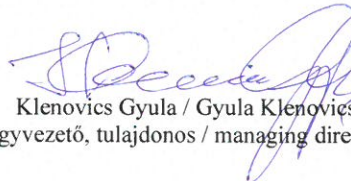
RoHS 2011/65/EU

Az Európai Parlament és a Tanács irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Budapest 2026.01.29



HUNILUX Kft. 5.
1117 Budapest,
Hunyadi János út 16.
Adószám: 10438200-2-43


Klenovics Gyula / Gyula Klenovics
ügyvezető, tulajdonos / managing director, owner

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A nyilatkozat száma

Certificate number

EU DECLARATION OF CONFORMITY**2026/01**

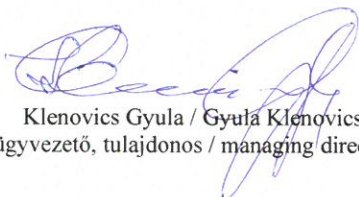
A megfelelőségi nyilatkozat az alábbi szabványok és műszaki dokumentációk alapján került kiadásra:
References to the relevant harmonised standards used for reference to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

A szabvány hivatkozási száma /Reference number of the standard	A szabvány címe	Title of the standard
EMC		
EN IEC 55015:2019+A11:2020 EN	Villamos világítástechnikai és hasonló készülékek rádiózavar-jellemzőinek határértékei és mérési módszerei	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
IEC 61547:2023	Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények	Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A harmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre)	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16 A$ per phase)
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A harmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre)	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16 A$ per phase)
LVD		
EN 61347-2-7:2012+1A:2019+A2:2022	Lámpaműködtető eszközök. 1. rész: Általános és biztonsági követelmények	Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements
EN 61347-1:2015+A1:2021	Lámpaműködtető eszközök. 1. rész: Általános és biztonsági követelmények	Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements

Budapest, 2026.01.29



HUNILUX Kft. 5.
1117 Budapest,
Hunyadi János út 16.
Adószám: 10438200-2-43



Klenovics Gyula / Gyula Klenovics
ügyvezető, tulajdonos / managing director, owner