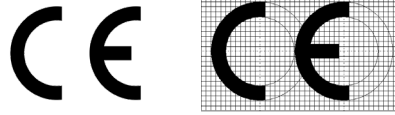






DECLARAȚIE DE CONFORMITATE



Noi, **URBIOLED S.R.L.** cu sediul social în Valea Lupului, str. Victoriei, nr. 69, și punct de lucru în Mun. Moreni, str. Teis nr.16G, județul Dambovită, în calitate de producător, declarăm pe propria răspundere că produsul:

Marca: **URBIO**
 Tip(uri)/Model(e): **1) MESINA M 15-40 W; 2) MESINA M 40-60 W; 3) MESINA L 50-90 W; 4) MESINA L 90-110 W; 5) MESINA XL 100-130 W; 6) MESINA XL 130-180 W**
 Denumirea produsului: **Corp de iluminat LED pentru iluminatul rutier și stradal**

Produsele menționate sunt în conformitate cu următoarea legislație armonizată a Uniunii Europene și cu cerințele aplicabile ale următoarelor standard armonizate și specificații tehnice:

| | |
|---|--|
| Siguranță (Joasă Tensiune)  | Directiva 2014/35/UE transpusă de HG 409/2016 prin aplicarea condițiilor tehnice din următoarele standard armonizate: <ul style="list-style-type: none"> • SR EN IEC 60598-1:2021+A11:2022; • SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012+AC:2015; • SR EN IEC 62031:2020+A11:2021; • SR EN 61347-1:2015+A1:2021; • SR EN 61347-2-13:2015 + A1:2017 • EN 60598-2-3:2003+A1 • EN 60598-1:2015+A1 |
| Performanță  | <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 62722-2-1:2016 • PD EPRS 003 |
| Compatibilitate electromagnetică (EMC) | Directiva 2014/30/UE transpusă de HG 487/2016 prin aplicarea condițiilor tehnice din următoarele standard armonizate: <ul style="list-style-type: none"> • SR EN IEC 55015:2019+A11:2020; • SR EN 61000-3-3:2014+A1:2019+A2:2021+A2:2021/AC:2022; • SR EN IEC 61000-3-2:2019; |
| RoHS  | Directiva 2011/65/CE transpusă de HG 322/2013 prin aplicarea condițiilor tehnice din următorul standard armonizat: <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 62321-1:2014, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017, IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017 Regulamentele RoHS specifică niveluri maxime pentru următoarele 10 substanțe restricționate. Primele șase s-au aplicat la RoHS-ul original, iar ultimele patru au fost adăugate în cadrul RoHS 3: <ul style="list-style-type: none"> Plumb (Pb): < 1000 ppm Mercur (Hg): < 100 ppm Cadmium (Cd): < 100 ppm Crom hexavalent (Cr VI): < 1000 ppm Bifenili polibromurați (PBB): < 1000 ppm Eteri de difenil polibromurați (PBDE): < 1000 ppm Ftalat de bis(2-etilhexil) (DEHP): < 1000 ppm Ftalat de benzil butil (BBP): < 1000 ppm Ftalat de dibutil (DBP): < 1000 ppm Ftalat de diizobutil (DIBP): < 1000 ppm <ul style="list-style-type: none"> • SR EN IEC 63000:2019 |
| Ecodesign | Directiva 2009/125/CE |
| DEEE  | Directiva 2012/19/CE prin aplicarea condițiilor tehnice din următorul standard armonizat: <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 50419:2016 • HG Nr.1000/2012 |

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

URBIOLED S.R.L.
 Director General

Ana Maria Ciotir



Eliberat,
 Ianuarie 2025, Iași