

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU DECLARATION OF CONFORMITY

**My / we** **VYRTYCH a.s.**

Židněves 116, 294 06 Březno, Česká republika, IČO 27862470

**prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že  
hereby declare in our sole responsibility, that the**

**Výrobek / Product:** Zápustná a stacionární svítidla / Recessed and fixed general purpose luminaires

**Typ / model:** **ODIS-LED-SQ / ODIS-LED-R**  
LED PCB-15-80W

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| ODIS-LED-SQ-12000                    | -20°C < ta < +45°C |
| ODIS-LED-SQ-8700/7200/6300/4800/3300 | -20°C < ta < +60°C |
| ODIS-LED-R-12000                     | -20°C < ta < +40°C |
| ODIS-LED-R-7200/6300/4800/3300       | -20°C < ta < +60°C |
| ODIS-LED-R-8700                      | -20°C < ta < +55°C |

IP66/IP50, třída izolace I/ class I

### **MULTIODIS-LED-SQ / MULTIODIS-LED-R**

LED PCB-15-80W

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| MULTIODIS-LED-SQ-12000              | 0°C < ta < +25°C |
| MUTLIODIS-LED-SQ-8700/7200          | 0°C < ta < +35°C |
| MUTLIODIS-LED-SQ-6300               | 0°C < ta < +40°C |
| MUTLIODIS-LED-SQ-4800/3300          | 0°C < ta < +45°C |
| MULTIODIS-LED-R-12000               | 0°C < ta < +35°C |
| MUTLIODIS-LED-R-8700                | 0°C < ta < +40°C |
| MUTLIODIS-LED-R-7200/6300/4800/3300 | 0°C < ta < +45°C |

IP66/IP50, třída izolace I/ class I

### **ODIS-LED-L-SQ / ODIS-LED-L-R**

LED PCB-15-80W

|  |                    |
|--|--------------------|
| ODIS-LED-L-SQ-12000                    | -20°C < ta < +45°C |
| ODIS-LED-L-SQ-8700/7200/6300/4800/3300 | -20°C < ta < +60°C |
| ODIS-LED-L-R-12000                     | -20°C < ta < +40°C |
| ODIS-LED-L-R-7200/6300/4800/3300       | -20°C < ta < +60°C |
| ODIS-LED-L-R-8700                      | -20°C < ta < +55°C |

IP66/IP50, třída izolace I/ class I

### **MULTIODIS-LED-L-SQ / MULTIODIS-LED-L-R**

LED PCB-15-80W

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| MULTIODIS-LED-L-SQ-12000              | 0°C < ta < +25°C |
| MUTLIODIS-LED-L-SQ-8700/7200          | 0°C < ta < +35°C |
| MUTLIODIS-LED-L-SQ-6300               | 0°C < ta < +40°C |
| MUTLIODIS-LED-L-SQ-4800/3300          | 0°C < ta < +45°C |
| MULTIODIS-LED-L-R-12000               | 0°C < ta < +35°C |
| MUTLIODIS-LED-L-R-8700                | 0°C < ta < +40°C |
| MUTLIODIS-LED-L-R-7200/6300/4800/3300 | 0°C < ta < +45°C |

IP66/IP50, třída izolace I/ class I

# VYRTYCH

**SQ** – čtvercové svítidlo / square luminaire  
**R** – obdélníkové svítidlo / rectangle luminaire  
**L** – lineární LED moduly / linear LED module

**je ve shodě s následujícími normami:**  
**are in conformity with following standards:**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| ČSN EN IEC 60598-1:2021 včetně změn   | EN IEC 60598-1:2021 including amendments   |
| ČSN EN 60598-2-1:1997 včetně změn     | EN 60598-2-1:1988 including amendments     |
| ČSN EN 60598-2-2:2012                 | EN 60598-2-2:2012                          |
| ČSN EN 60598-2-22:2015 včetně změn    | EN 60598-2-22:2014 including amendments    |
| ČSN EN 60598-2-24:2014 včetně změn    | EN 60598-2-24:2013 including amendments    |
| ČSN EN IEC 55015:2020 včetně změn     | EN IEC 55015:2019 including amendments     |
| ČSN EN IEC 61000-3-2:2019 včetně změn | EN IEC 61000-3-2:2019 including amendments |
| ČSN EN 61547:2010                     | EN 61547:2009                              |
| ČSN EN 62471:2009                     | EN 62471:2008                              |

**a následujícími nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů:**  
**and following EU-directives:**

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| NV 118/2016 Sb. v platném znění | 2014/35/EU including amendments  |
| NV 117/2016 Sb. v platném znění | 2014/30/EU including amendments  |
| NV 481/2012 Sb. v platném znění | 2011/65/EU including amendments  |
| NV 391/2016 Sb. v platném znění | 2015/863/EU including amendments |

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 23  
Date of CE marking: 23

Židněves, 09. 08. 2023

Místo a datum vydání  
Place and date of issue

**VYRTYCH**<sup>®</sup>

VYRTYCH a.s., Židněves 116  
294 06 Březno, Česká republika  
IČO: 27862470, DIČ CZ27862470

  
Petr Beneš  
Vedoucí technického úseku  
Head of the technical department