

## 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:** Stacionární svítidla / Fixed general purpose luminaires

**Typ / model:**            **EXTRA**

1/2x 18/36/58W – T26, 1/2x 14/24/28/54/35/49/80W – T16

1/2x 14/28/35/49/54/18/36W

1/2x 24/58W

1/2x 80W

IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10,  $\nabla$

-20°C ≤ ta ≤ 45°C

-20°C ≤ ta ≤ 40°C

-20°C ≤ ta ≤ 30°C

**MULTIEXTRA**

1/2x 18/36/58W – T26, 1/2x 14/24/28/54/35/49/80W – T16

1/2x 18/58W

1/2x 36W

1/2x 14/24/28/54W

1/2x 35/49/80W

IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10,  $\nabla$

0°C ≤ ta ≤ 35°C

0°C ≤ ta ≤ 40°C

0°C ≤ ta ≤ 25°C

0°C ≤ ta ≤ 30°C

**EXTRA – II**

1/2x 18/36/58W – T26, 1/2x 14/24/28/54/35/49/80W – T16

1/2x 14/28/35/49/54/18/36W

1/2x 24/58W

1/2x 80W

IP66, třída izolace II / class isolation II, IK10,  $\nabla$

-20°C ≤ ta ≤ 45°C

-20°C ≤ ta ≤ 40°C

-20°C ≤ ta ≤ 30°C

**MULTIEXTRA – II**

1/2x 18/36/58W – T26, 1/2x 14/24/28/54/35/49/80W – T16

1/2x 18/58W

1/2x 36W

1/2x 14/24/28/54W

1/2x 35/49/80W

IP66, třída izolace II / class isolation II, IK10,  $\nabla$

0°C ≤ ta ≤ 35°C

0°C ≤ ta ≤ 40°C

0°C ≤ ta ≤ 25°C

0°C ≤ ta ≤ 30°C

## EXTRA – PLUS

1/2x 18/36/58W – T26

1/2x 18/36/58W

-20°C ≤ t<sub>a</sub> ≤ 55°C

IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10, ▽

**1R** – Jedna řada LED modulů ve svítidle / One row of LED modules in the luminaire

**2R** – Dvě řady LED modulů ve svítidle / Two rows of LED modules in the luminaire

**X** – Označení světelného toku LED zdrojů / Marking of luminous flux of LED sources

**H** – provedení s optikou – hlubokozářič / „H“ version - deep radiant

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

ČSN EN 60598-1:2015 včetně změn	EN 60598-1:2015 including amendments
ČSN EN 60598-2-1:1997 včetně změn	EN 60598-2-1:1988 including amendments
ČSN EN 60598-2-22:2015 včetně změn	EN 60598-2-22:2014 including amendments
ČSN EN 60598-2-24:2014	EN 60598-2-24:2013
ČSN EN 62471:2009	EN 62471:2008
ČSN EN 62262:2004	EN 62262:2002
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

**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: 16

Date of CE marking: 16

Židněves, 15. 06. 2023

Místo a datum vydání  
Place and date of issue

**VYRTYCH**<sup>15</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