

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: **EUROPA**
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 -20°C≤ta≤45°C
1/2x 24/58W -20°C≤ta≤40°C
1/2x 80W -20°C≤ta≤30°C
IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10, ▽

MULTIEUROPA
1/2x 18/36/58W – T26, 1/2x 14/24/28/54/35/49/80W – T16
1/2x 18/58W 0°C≤ta≤35°C
1/2x 36W 0°C≤ta≤40°C
1/2x 14/24/28/54W 0°C≤ta≤25°C
1/2x 35/49/80W 0°C≤ta≤30°C
IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10, ▽

EUROPA-E
1/2x 18/36/58W – T26
1/2x 18W -20°C≤ta≤30°C
1/2x 36W -20°C≤ta≤35°C
1/2x 58W -20°C≤ta≤40°C
IP66, třída izolace I / class isolation I, IK10, ▽

EUROPA-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 -20°C≤ta≤45°C
1/2x 24/58W -20°C≤ta≤40°C
1/2x 80W -20°C≤ta≤30°C
IP66, třída izolace II / class isolation II, IK10, ▽

MULTIEUROPA-II

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

1/2x 18/58W	0°C≤ta≤35°C
1/2x 36W	0°C≤ta≤40°C
1/2x 14/24/28/54W	0°C≤ta≤25°C
1/2x 35/49/80W	0°C≤ta≤30°C

IP66, třída izolace II / class isolation II, 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: 15

Date of CE marking: 15

Židněves, 15. 06. 2023

Místo a datum vydání
Place and date of issue

VYRTYCH[®]

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


Petr Beneš

Vedoucí technického úseku
Head of the technical department