

**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:** Stacionární svítidla  
**product:** Fixed general purpose luminaires

**typ / model:** **POINTER-I**  
 1x/2x 7/9/11W – TC-S/TC-SE, IP66, třída izolace I/ class isolation I, ta 40°C, ▽

**POINTER-II**  
 1x/2x 7/9/11W – TC-S/TC-SE, IP66, třída izolace II/ class isolation II, ta 40°C, ▽

**POINTER - RN**  
 1x/2x 7/9/11W – TC-S/TC-SE, IP66, třída izolace I/ class isolation I, ta 40°C, ▽

**POINTER-I-LED**  
 LED PCB – 5W – 25W  
 POINTER-I-LED-2R-X-5-25W -20°C<ta<+40°C, ▽  
 POINTER-I-LED-1R-X-5-15W -20°C<ta<+50°C, ▽  
 IP66, třída izolace I/ class isolation I

**POINTER-II-LED**  
 LED PCB – 5W – 25W  
 POINTER-II-LED-2R-X-5-25W -20°C<ta<+40°C, ▽  
 POINTER-II-LED-1R-X-5-15W -20°C<ta<+50°C, ▽  
 IP66, třída izolace II/ class isolation II

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

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

České normy	European 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 55015:2014 včetně změn	EN 55015:2013 including amendments
ČSN EN 61000-3-2:2015 včetně změn	EN 61000-3-2:2014 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

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 03  
Date of CE marking: 03

Židněves, 16.10.2019

Místo a datum vydání  
Place and date of issue



---

**Jaroslav Pohl**  
vedoucí výzkumu a vývoje  
head of research and development