

**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:** Svítidla pro osvětlení pozemních komunikací  
**product:** Luminaires for road and street lighting

**typ / model:** **XOLO-LED**

LED PCB – 20W – 30W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 35W – 45W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 50W – 60W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 75W – 85W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 90W – 100W	ta -40°C < ta – +45°C
LED PCB – 110W – 120W	ta -40°C < ta – +45°C
LED PCB – 115W – 125W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 165W – 175W	ta -40°C < ta – +40°C

IP66, třída izolace I / class isolation I

**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 60598-2-1:1989 including amendments
ČSN EN 60598-2-3:2003 včetně změn	EN 60598-2-3:2003 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: 21  
 Date of CE marking: 21

Židněves, 31.3.2021

Místo a datum vydání  
 Place and date of issue



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