

**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:** LED reflektor  
**product:** LED reflector

**typ / model:** **GREY-LED**

LED PCB – 95W – 110W	ta -40°C < ta – +60°C
LED PCB – 110W – 130W	ta -40°C < ta – +55°C
LED PCB – 130W – 140W	ta -40°C < ta – +50°C
LED PCB – 140W – 170W	ta -40°C < ta – +55°C
LED PCB – 200W – 225W	ta -40°C < ta – +45°C

IP66, třída izolace I / class isolation I, IK09

**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 60598-2-1:1989 including amendments
ČSN EN 60598-2-5:1999	EN 60598-2-5:1998
ČSN EN 62471:2009	EN 62471:2008
ČSN EN 60598-2-24: 2014	EN 60598-2-24:2013
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 117/2016 Sb. v platném znění	2014/30/EU including amendments
NV 118/2016 Sb. v platném znění	2014/35/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: 20  
Date of CE marking: 20

Židněves, 12. 4. 2021

Místo a datum vydání  
Place and date of issue

  
Jaroslav Pohl  
vedoucí výzkumu a vývoje  
head of research and development