

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC  
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHHECHISCHE REPUBLIK  
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÈQUE  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1140350

**Výrobek:** Svítidlo veřejného osvětlení

**Typ:** VENUS LED

**Jmenovité hodnoty:** 230 V, 50 Hz, max. 150 W, IP66

**Objednavatel:** ELTODO, a.s.  
Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4, Česká republika

**Výrobce:** ELTODO, a.s.  
Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 302231-01/01 ze dne: 24.03.2014, 302231-01/02 ze dne: 25.06.2013

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**

ČSN EN 60598-1:09  
ČSN EN 60598-2-3:03  
ČSN EN 55015 ed.3:07+A1:08+A2:09  
ČSN EN 61000-3-2 ed. 3:06+A1:10+A2:10  
ČSN EN 61547 ed.2:10

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 302231 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 17/2003 Sb., 616/2006 Sb. v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

**Platnost certifikátu je omezena do:** 30.4.2017

28.4.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



302231-01