

PROTOKOL O ZKOUŠCE

Č. protokolu:	EB1267/02	Počet stran: 50																								
Čj. TESTCOM:	427/2004	Počet příloh: 0																								
Č. smlouvy:	6-351-1475																									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">Žadatel:</td> <td>OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s.</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Hlinská 2, 370 10 České Budějovice, Česká republika</td> </tr> <tr> <td>Druh zařízení:</td> <td>Interierové uzavřené svítidlo – nástěnné, stropní (zářivková verze)</td> </tr> <tr> <td>Výrobce:</td> <td>OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s., Česká republika</td> </tr> <tr> <td>Typ zařízení:</td> <td>MI-280/113K, MI-280/118K, MI-280/213K, MI-350/218K, MI-420/226K, MI-480/236K</td> </tr> <tr> <td>Výrobní číslo:</td> <td>200311005, 200403006, 200312007, 200311020, 200311029, 200403047</td> </tr> <tr> <td>Zkoušeno podle:</td> <td>ČSN EN 60598-1 ed.3:2001+A11:2001+A12:2003 ČSN EN 60598-2-1:1997</td> </tr> <tr> <td>Datum přijetí do zkoušky:</td> <td>23.3.2004</td> </tr> <tr> <td>Datum testu:</td> <td>III.-IV.2004</td> </tr> <tr> <td>Měření provedl:</td> <td>Jonáš, Košina</td> </tr> <tr> <td>Schválil:</td> <td>Ing. Pavel Jonáš vedoucí laboratoře 380</td> </tr> <tr> <td>Vydáno dne:</td> <td>16.4.2004</td> </tr> </table>			Žadatel:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s.	Adresa:	Hlinská 2, 370 10 České Budějovice, Česká republika	Druh zařízení:	Interierové uzavřené svítidlo – nástěnné, stropní (zářivková verze)	Výrobce:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s., Česká republika	Typ zařízení:	MI-280/113K, MI-280/118K, MI-280/213K, MI-350/218K, MI-420/226K, MI-480/236K	Výrobní číslo:	200311005, 200403006, 200312007, 200311020, 200311029, 200403047	Zkoušeno podle:	ČSN EN 60598-1 ed.3:2001+A11:2001+A12:2003 ČSN EN 60598-2-1:1997	Datum přijetí do zkoušky:	23.3.2004	Datum testu:	III.-IV.2004	Měření provedl:	Jonáš, Košina	Schválil:	Ing. Pavel Jonáš vedoucí laboratoře 380	Vydáno dne:	16.4.2004
Žadatel:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s.																									
Adresa:	Hlinská 2, 370 10 České Budějovice, Česká republika																									
Druh zařízení:	Interierové uzavřené svítidlo – nástěnné, stropní (zářivková verze)																									
Výrobce:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s., Česká republika																									
Typ zařízení:	MI-280/113K, MI-280/118K, MI-280/213K, MI-350/218K, MI-420/226K, MI-480/236K																									
Výrobní číslo:	200311005, 200403006, 200312007, 200311020, 200311029, 200403047																									
Zkoušeno podle:	ČSN EN 60598-1 ed.3:2001+A11:2001+A12:2003 ČSN EN 60598-2-1:1997																									
Datum přijetí do zkoušky:	23.3.2004																									
Datum testu:	III.-IV.2004																									
Měření provedl:	Jonáš, Košina																									
Schválil:	Ing. Pavel Jonáš vedoucí laboratoře 380																									
Vydáno dne:	16.4.2004																									



Technický a zkušební ústav
telekomunikací a pošt Praha
Laboratoř elektrické bezpečnosti
Hvoždanská 3, 148 01 Praha 4
tel. 271192129, fax 272934588

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušek a nenahrazují jiné dokumenty, které jsou orgány státního dozoru požadovány podle specifických předpisů.

Uvedená rozšířená nejistota měření je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí cca 95%.

Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem EAL R2.

V žádném případě se protokol nesmí bez písemného souhlasu jak orgánu udělujícího akreditaci, tak zkušební laboratoře reprodukovat jinak, než celý.

Při odkazech na laboratoř a její služby Vás žádáme o používání názvu laboratoře z hlavičky protokolu.