

PROTOKOL O ZKOUŠCE

Č. protokolu:	EB1267/01	Počet stran:	40
Čj. TESTCOM:	427/2004	Počet příloh:	0
Č. smlouvy:	6-351-1475		
Žadatel:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s.		
Adresa:	Hlinská 2, 370 10 České Budějovice, Česká republika		
Druh zařízení:	Interierové uzavřené svítidlo – nástěnné, stropní (žárovková verze)		
Výrobce:	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA a.s., Česká republika		
Typ zařízení:	MI-280/260X, MI-350/275X, MI-420/275X, MI-480/360X		
Výrobní číslo:	200311003, 200311016, 200311027, 200403045		
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
 Hvozdňanská 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.