

ES + EMC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
CE + EMC DECLARATION OF CONFORMITY

Firma:
Company:

Demos trade, a.s.
Škrobálkova 630/13, 718 00 Ostrava-Kunčičky
IČO/IN: 25397478 DIČ/VAT Nr.: CZ25397478

prohlašuje, že výrobek:
declare hereby that the product:

Lineární LED pásy
Linear LED stripes

Značky:
Trade mark:

TULIP

Technický popis:
Technical Data:

4,8 W/m	páska/strip 24W/5m, 12V, 2A/5m, 360-390 Lm/m, bílá teplá - bílá studená/warm white - cold white, úhel/angle 120°, 300 SMD3528
7,2 W/m	páska/strip 36W/5m, 12V, 3A/5m, 540-585 Lm/m, bílá teplá - bílá studená/warm white - cold white, úhel/angle 120°, 150 SMD5050
14,4 W/m	páska/strip 72W/5m, 12V, 6A/5m, 1080-1170 Lm/m, bílá teplá - bílá studená/warm white - cold white, úhel/angle 120°, 300 SMD5050

je vyroben ve shodě s následujícími zákony a normami v platném znění:
complies with the following laws and standards as amended:

Technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility / EMC Directive

Zákony a nařízení ČR / Laws & Regulations of the Czech Republic	Evropská legislativa / European legislation
Nařízení vlády / Government Regulation č./No. 616/2006 Sb.	Směrnice / Directive EP a Rady č./No. 2004/108/EC

Technické normy / Technical standards

EN 61547:1995+A1:2000+A2:

Zařízení pro všeobecné osvětlovací účely EMC - požadavky 2003 odolnosti / Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements

EN 55015:2006+A1:2007

EN 55015:2000+A2:2002

Meze a metody měření charakteristik vysokofrekvenčního rušení způsobeného elektrickými svítilny a podobným zařízením / Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

EN 61000-3-2:2006

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A) / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)
EN 61000-3-3:1995+A1:2001

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3: Meze - Oddíl
+A2:2005 3: Omezování kolísání napětí a blikání v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým proudem ≤ 16 A / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3: Limit - Section 3: Limits for voltage fluctuations and flicker for equipment with rated current 16 A

Dále prohlašujeme, že výše uvedené výrobky jsou za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek užití bezpečné.

We hereby declare that above mentioned products are safe for use at ordinary and/or reasonably expectable conditions of use.

Certifikáty / Certificates

Zkušební laboratoř / Test laboratory:

Shenzhen BST Technology Co., Ltd., Science Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Zkušební protokol / Test Report:

BT0803141004 dne 20.3.2008 / Feb. 20, 2008

BT0803142003 dne 20.3.2008 / Feb. 20, 2008

Místo vydání: Ostrava, ČR

Place of issue: Ostrava, CZ

Datum / Date:

26.7.2011

Podpis za dovozce:

Signature in behalf of the Importer:

Radim Danisz

