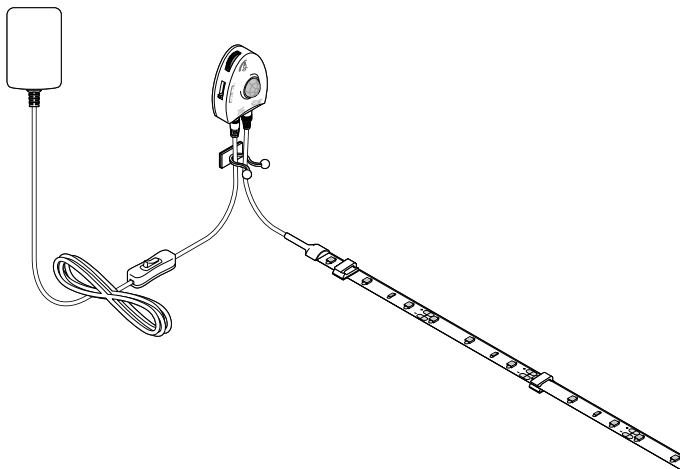




# Svetelná lišta s LED s pohybovým senzorm a senzorom stmievania



**sk** **Návod na použitie**

## Vážení zákazníci!

Vaša nová svetelná lišta s LED sa dá použiť rôzne. Vďaka pohybovému senzoru s funkciou stmievania sa ideálne hodí napr. na zabránenie nebezpečenstvu potknutia pri zotmení a na osvetlenie vyčnievajúcich hrán.

Svetelná lišta s LED je vybavená samolepiacim pásikom, takže sa dá rýchlo a jednoducho nalepiť. Ak je svetelná lišta príliš dlhá, môžete ju na určených prepojeniach jednoducho skrátiť nožnicami.

## Váš tím Tchibo



[www.tchibo.sk/navody](http://www.tchibo.sk/navody)

---

### Obsah

|          |                                 |           |                        |
|----------|---------------------------------|-----------|------------------------|
| <b>3</b> | <b>Bezpečnostné upozornenia</b> | <b>10</b> | <b>Používanie</b>      |
| <b>5</b> | <b>Likvidácia</b>               | <b>11</b> | <b>Čistenie</b>        |
| <b>6</b> | <b>Prehľad (obsah balenia)</b>  | <b>11</b> | <b>Poruchy / pomoc</b> |
| <b>7</b> | <b>Uvedenie do prevádzky</b>    | <b>12</b> | <b>Technické údaje</b> |

---

## Bezpečnostné upozornenia

Prečítajte si pozorne bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte len spôsobom opísaným v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniam alebo škodám.

Uschovajte si tento návod na neskoršie použitie. Ak výrobok postúpите inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

### Účel použitia

- Výrobok je určený na použitie v suchých interiéroch ako pomocné svetlo a orientačná pomôcka v tme.
- Výrobok je určený na súkromné použitie a nie je vhodný na komerčné účely.
- Výrobok používajte iba pri miernych klimatických podmienkach.

### **NEBEZPEČENSTVO pre deti a osoby s obmedzenou schopnosťou obsluhovať elektrické prístroje**

- Tento výrobok nesmú používať deti ani osoby, ktoré ho v dôsledku svojich fyzických, zmyslových alebo duševných schopností či nedostatočných skúseností alebo neznalostí nie sú schopné bezpečne používať. Majte deti pod dohľadom, aby ste zabezpečili, že sa s výrobkom nebudú hrať.
- Výrobok nie je detská hračka. Deti nedokážu rozpoznať nebezpečenstvo, ktoré môže hroziť pri neprimeranom zaobchádzaní s elektrickými zariadeniami. Výrobok preto udržiavajte mimo dosahu detí.

### **NEBEZPEČENSTVO zásahu elektrickým prúdom**

- Svetelnú lištu s LED, riadiacu jednotku a sieťový adaptér neponárajte do vody ani iných kvapalín, pretože inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

- Nepoužívajte výrobok v exteriéri alebo v priestoroch s vysokou vlhkosťou vzduchu. Nedotýkajte sa sieťového adaptéra mokrými rukami.
- Výrobok zapájajte len do predpisovo nainštalovanej zásuvky, ktorej sieťové napätie zodpovedá technickým údajom sieťového adaptéra.
- Vytiahnite sieťový adaptér zo zásuvky ...
  - ... pri poruchách počas prevádzky,
  - ... pri búrke.
  - ... pred dlhším nepoužívaním a
  - ... pred čistením výrobku.
 Ťahajte vždy za sieťový adaptér, nikdy nie za kábel.
- Používajte výlučne sieťový adaptér a riadiacu jednotku, ktoré sú súčasťou balenia.
- Prípojný kábel sa nesmie ohýbať ani pritláčať. Zabráňte jeho kontaktu s horúcimi povrchmi a ostrými hranami.
- Nepoužívajte výrobok pri viditeľných známkach poškodenia jeho častí (vrátane kábla).
- Nevykonávajte na výrobku alebo jeho súčastiach žiadne zmeny. Opravy zverte len špecializovanej opravovni.
- Tento výrobok nepoužívajte s externým stmievačom. Mohlo by dôjsť k poškodeniu elektroniky.

### **VAROVANIE pred poranením**

- Nepozerajte sa dlhšiu dobu priamo do svetla. Môže to mať nepriaznivý vplyv na zrak.
- Svetelnú lištu a prípojný kábel umiestnite tak, aby ste sa o ne nepotkávali.

## POZOR - Vecné škody

- Výrobok nezapájajte k elektrickej sieti, ak sa ešte nachádza v obalovom materiáli.
- Z dôvodu dlhej životnosti LED diód nie je ich výmena potrebná. Nedajú sa a ani sa nesmú vymieňať.
- Svetelnú lištu s LED skráťte len na určených miestach. Odstrihnuté kúsky sa nedajú ďalej používať a musia byť zlikvidované.
- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky. Svetelnú lištu a pohybový senzor v prípade potreby očistite od prachu suchou, mäkkou handričkou.

---

## Likvidácia

Výrobok a jeho obal boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať.

Tým sa znižuje množstvo odpadu a chráni životné prostredie.

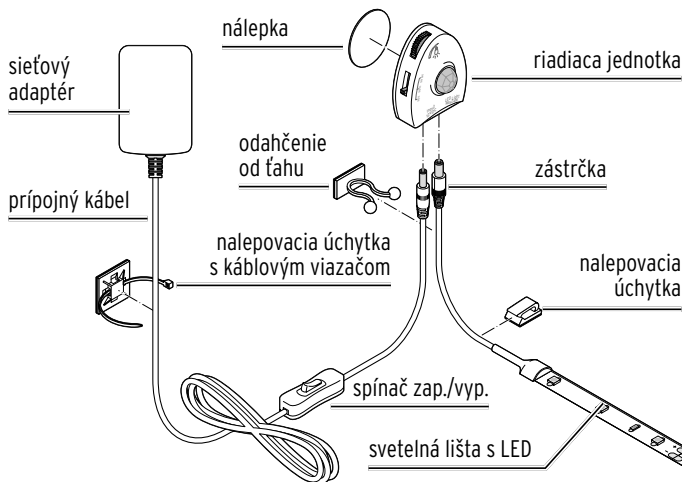
Likvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.



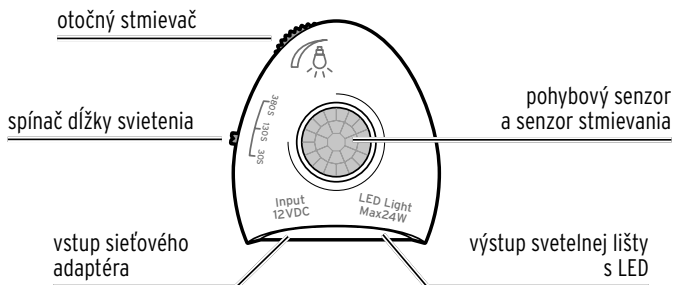
**Prístroje**, ktoré sú označené týmto symbolom sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom!

Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelene od domového odpadu. Informácie o zberných dvoroch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská správa.

## Prehľad (obsah balenia)



## Riadiaca jednotka



## Uvedenie do prevádzky

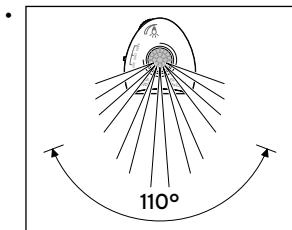
### Upevnenie svetelnej lišty s LED a riadiacej jednotky

Svetelná lišta je vybavená samolepiacim pásikom.

K riadiacej jednotke je priložená nálepka. Okrem toho nájdete v balení samolepiace odľahčenie od ťahu na prípojný kábel a ďalšie samolepiace úchytky a káblové viazače na pripevnenie kábla (pozri „Prehľad (obsah balenia)“).

Pred nalepením jednotlivých dielov napr. na stenu alebo kryciu lištu skontrolujte nasledovné body:

- Je prostredie suché a vyhovujúce aj po iných stránkach?
- Nachádza sa v blízkosti zásuvka?
- Je podklad vhodný na nalepenie?  
Podklad musí byť čistý, hladký, ako aj bez prachu, vodného kameňa, silikónu a mastnoty.
- Nezabúdajte, že samolepiace pásiky už možno neodlepíte. Pri ich odstraňovaní by ste zo steny mohli strhnúť farbu, tapetu a pod. a spôsobiť rozdiely vo svetlosti podkladu. Príp. zvyšky lepidla môžete z dreva a iných pevných povrchov odstrániť rozpúšťadlami (napr. benzín na čistenie a pod.). Rešpektujte pritom takisto pokyny výrobcu. Pôsobenie prostriedku si najskôr vyskúšajte na nenápadnom mieste na podklade.
- Skontrolujte, či je plánované umiestnenie riadiacej jednotky vhodné aj pre senzor stmievania a pohybový senzor. Na to, aby sa v noci automaticky zapla svetelná lišta s LED, musí byť pohybový senzor umiestnený v tme a nesmie byť neustále osvetľovaný napr. iným svetelným zdrojom.

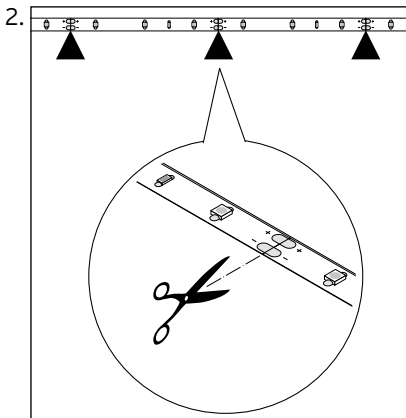


Dosah zachytenia pohybu pohybovým senzorm je cca 3 m v okruhu cca 110°.

Postupujte nasledovne:

1. Zvoľte si miesto, na ktoré chcete nalepiť svetelnú lištu s LED.

**Svetelnú lištu ešte nepripájajte do elektrickej siete!**



V prípade potreby skráťte svetelnú lištu ostrými nožnicami na jednom z na to určených medených miest (celkovo dvadsať).

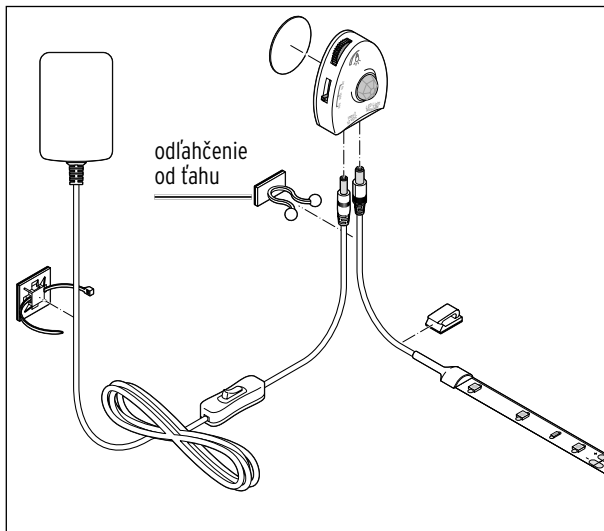
Strihajte rovno pozdĺž natlačenej čiernej línie.

**Neodstrihajte stranu so zástrčkou!**

Odstrihnuté kúsky sa nedajú ďalej používať a musia byť zlikvidované.



3. Stiahnite ochrannú fóliu zo samolepiaceho pásika.  
Svetelnú lištu starostlivo upevnite na zvolený podklad pritlačením k nemu.
4. Spojte jednotlivé diely podľa nasledovného zobrazenia:



- Dbajte na vhodné umiestnenie riadiacej jednotky.
- Na zásuvkové spoje nesmie pôsobiť ťah. Prípadne použite odľahčenie od ťahu.
- Káble prípadne upevnite priloženými nalepovacími úchytkami.

5. Stiahnite ochrannú fóliu z nálepky riadiacej jednotky.  
Riadiacu jednotku starostlivo upevnite na zvolený podklad pritlačením k nemu.
  6. Zastrčte sieťový adaptér do zásuvky.
- 

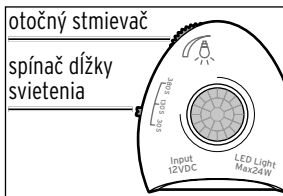
## Používanie

### Zapnutie/vypnutie

- ▷ Spínačom na prípojnom kábli zapnete svetelnú lištu do pohotovostného režimu, resp. ju vypnete.

V pohotovostnom režime sa svetelná lišta s LED pri stmievaní automaticky zapne, akonáhle do oblasti snímania pohybového senzora vkročí osoba alebo zviera.

Po ukončení nastavenej dĺžky svietenia sa svetelná lišta s LED znovu automaticky vypne.



### Nastavenie dĺžky svietenia

- ▷ Spínačom nastavte želanú dĺžku svietenia na 30S - 130S - 380S.
- ▷ S otočným reguátorom môžete plynule nastaviť jas svetelnej lišty.

# Čistenie

1. Vypnite svetelnú lištu s LED a vytiahnite sieťový adaptér zo zásuvky.
  2. Svetelnú lištu a riadiacu jednotku očistite od prachu suchou handričkou nepúšťajúcou vlákna.
- 

## Poruchy / pomoc

---


- |  |  |
|--|--|
| • Nefunkčnosť.                                     | • Je sieťová zástrčka v zásuvke?<br>Je svetelná lišta zapnutá?<br>• Skontrolujte všetky zásuvkové spoje.<br>• Nie je pohybový senzor prikrytý alebo znečistený? Senzor vyčistite, resp. odstráňte predmet pred senzora.<br>• Príliš veľa svetla v okolí? |
| • Pohybový senzor nereaguje.                       | • Nie je pohybový senzor znečistený alebo prikrytý iným predmetom? Senzor vyčistite, resp. odstráňte predmet pred senzora.<br>• Príliš veľa svetla v okolí?  |
| • Pohybový senzor reaguje aj vo svetlom prostredí. | • Je senzor intenzity svetla znečistený?   |
-

## Technické údaje

Model: 600 003

### Sieťový adaptér


Vstup: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Výstup: 12 V  (DC), max. 0,5 A, max. 6 W

Pólovanie zástrčky: 

Trieda ochrany: II 

### Svetelná lišta

Trieda ochrany: III 

Výkon: max. 6 W

### Pohybový senzor (infračervený)

Uhol snímania: cca 110°

Senzor dosahu: cca 3 m

Dĺžka svietenia: nastaviteľná na  
cca 30 / 130 / 380 sekúnd

Teplota prostredia: +10 až +40 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18,  
22297 Hamburg, Germany  
[www.tchibo.sk](http://www.tchibo.sk)

V rámci vylepšovania produktov si vyhradzuje právo na  
technické a optické zmeny na výrobku.



---

**Číslo výrobku: 600 003**

---