

LED svítidlo nástěnné 14W, bílé, černé 20x23cm

ZD113, ZD113A



Návod k použití

Všeobecné informace

Mimořádně praktické nástěnné svítidlo LED určené k montáži na stěnu (v interiéru). Díky použití LED diod je osvětlení energeticky úsporné při zachování vysokého jasů. Tělo lampy bylo vyrobeno z vysoce kvalitní hliníkové slitiny v bílé nebo černé barvě.

Specifikace

- ✓ Nástěnné svítidlo LED určené pro instalaci v interiéru
- ✓ Vynikající dekorativní a praktický prvek (tlumený design)
- ✓ LED diody zajišťují rovnoměrné rozložení světla (směrem nahoru i dolů)
- ✓ Určeno k montáži na stěnu (nástěnné svítidlo).

Parametry

- materiál: hliník + plast (difuzor)
- napájení: 230V / 50Hz (ze sítě)

- maximální výkon: 14 W
- zdroj světla: LED diody
- barva světla: 4500K (neutrální bílá)
- světelný výkon: 1260 lm
- rozměry podstavce: 1,5 mm: Rozměry: 12 cm x 12 cm x 3,5 cm
- rozměry nástěnného svítidla: 20 cm x 20 cm
- tloušťka nástěnného svítidla: Tloušťka stěny: 2 cm
- celkové rozměry: 22,5 cm x 22,5 cm x 5,5 cm
- celková tloušťka: 5,5 cm

Balení obsahuje

- lustr se 3 světelnými body patice E27
- základna pro umístění na strop
- montážní prvky

Pokyny k instalaci

Připojte dva elektrické vodiče vycházející ze zadní strany lampy k elektrickému vodiči 230 V vycházejícímu ze zdi, na kterou chcete svítidlo umístit.

Bezpečnostní opatření

Tento spotřebič je určen pro vnitřní použití.

K čištění používejte vlhký hadřík nebo jemný čisticí prostředek. mycím prostředkem .

Přístroj nikdy neponořujte do vody! Svítidlo má stupeň krytí IP54.

Nerozebírejte na díly! Samostatné opravy mohou mít za následek ztrátu záruky!

NIKDY se nedívejte přímo do zdroje světla! Může to způsobit poškodit váš zrak!

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Informace pro uživatele o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (pro domácnosti)

Zobrazený symbol umístěný na výrobcích nebo v příložené k nim dokumentaci informuje, že poškozená elektrická nebo elektronická zařízení nesmí být vyhazována spolu s domovním odpadem.

Pokud je nutné zařízení zlikvidovat, znovu použít nebo obnovit jeho součásti, správným postupem je předat zařízení na specializované sběrné místo, kde bude bezplatně přijato. Správná likvidace zařízení vám umožní šetřit cenné zdroje a vyhnout se negativním dopadům na zdraví a životní prostředí, které by mohly být ohroženy nevhodným nakládáním s odpady. Nesprávná likvidace odpadu podléhá sankcím stanoveným v příslušných místních předpisech.

Potřebujete-li zlikvidovat elektrická nebo elektronická zařízení, kontaktujte prosím nejbližší prodejní místo nebo dodavatele, který vám poskytne další informace.