


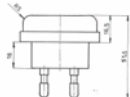
CZ Světélko orientační

ABB s.r.o.

Elektro-Praga 

Resslova 3
466 02 Jablonec n. N.
Czech Republic
<http://www.abb-epj.cz>

Tel.: +420-483364111
Fax: +420-483312059
E-mail: epj.jablonec@cz.abb.com



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí:	250 V stř.
Jmenovitý proud:	1 m A
Jmenovitý výkon	0,25 W
Druh ochrany před el. proudem	Třída II
Krytí	IP 20
Jmenovitá nejvyšší teplota prostředí	t _a 25°C







POPIS VÝROBKU

Svítilidlo orientační je vybaveno integrovanou vidlicí a je určeno jen pro připojení na pevné elektrické rozvody zasunutím do standardních zásuvek v domovních a podobných elektro instalacích. Jako zdroj světla je použita doutnavka. Orientační svítidlo má světelný zdroj pouze 0,25 W a je určeno k usnadnění orientace pouze při pohybu v interiérech za šera či v noci.

POPIS FUNKCE

Po připojení orientačního svítidla na zdroj – zastrčením integrované vidlice do zásuvky připojené na el. síť dojde k rozsvícení svítidla načervenalou barvou. V případě, že nedojde k rozsvícení, zasuňte pro kontrolu orientační svítidlo do jiné zásuvky, ve které je připojen funkční elektro spotřebič.

BEZPEČNOST

-  Orientační svítidlo není dovoleno používat jako světelný zdroj pro vykonávání činností jako jsou čtení, psaní a činnosti kde může být ohrožena bezpečnost nebo zdraví osob a zvířat nebo poškození věcí.
-  Orientační svítidlo není dovoleno opravovat nebo zasahovat do jeho konstrukce.
-  Orientační svítidlo neinstalujte v blízkosti tepelných zdrojů.
-  Orientační svítidlo neinstalujte v blízkosti vodních zdrojů (umyvadla, vany, kohoutky, sprcha), kde by při běžném používání těchto zdrojů mohlo dojít k postříkání orientačního svítidla vodou!!!!
-  Orientační svítidlo nesplňuje požadavky norem na nouzové osvětlení.
-  Dojde-li k poškození výrobku (např. prasknutí krytu, ohnutí kolíků vidlice, apod.) vlivem nesprávné instalace či zacházení, nesmí být již výrobek nadále používán!!!

ZÁRUKA

Bezpečná funkce orientačního svítidla je garantována pouze pokud je správně připojeno a jsou-li dodržovány zásady uvedené v kapitole BEZPEČNOST.


LIKVIDACE

Informace o způsobu využití nebo odstranění nespotebovaných částí výrobků (viz § 10 odst. 3 zákona o odpadech). Plastové části výrobků (kryt orientačního svítidla lze demontovat za pomoci nástroje) se zařazují, v souladu s Katalogem odpadů, jako odpad pod katalogovým číslem 070213 plastový odpad, kategorie "ostatní odpad". Spotřebitel tento odpad odkládá do nádob na tříděný komunální odpad (k materiálovému využití) - plasty. Ostatní části výrobků se zařazují, v souladu s Katalogem odpadů, jako odpad pod katalogovým číslem 200301 Směsný komunální odpad, kategorie "ostatní odpad". Spotřebitel tento odpad odkládá do nádob na směsný komunální odpad k odstranění na skládce.

Zpětný odběr obalů od konečného spotřebitele má společnost zajištěn smlouvou s firmou EKOKOMA.s. pod klientským číslem EK-F00990002.

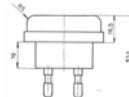
CZ Světélko orientační

ABB s.r.o.

Elektro-Praga 

Resslova 3
466 02 Jablonec n. N.
Czech Republic
<http://www.abb-epj.cz>

Tel.: +420-483364111
Fax: +420-483312059
E-mail: epj.jablonec@cz.abb.com



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí:	250 V stř.
Jmenovitý proud:	1 m A
Jmenovitý výkon	0,25 W
Druh ochrany před el. proudem	Třída II
Krytí	IP 20
Jmenovitá nejvyšší teplota prostředí	t _a 25°C







POPIS VÝROBKU

Svítilidlo orientační je vybaveno integrovanou vidlicí a je určeno jen pro připojení na pevné elektrické rozvody zasunutím do standardních zásuvek v domovních a podobných elektro instalacích. Jako zdroj světla je použita doutnavka. Orientační svítidlo má světelný zdroj pouze 0,25 W a je určeno k usnadnění orientace pouze při pohybu v interiérech za šera či v noci.

POPIS FUNKCE

Po připojení orientačního svítidla na zdroj – zastrčením integrované vidlice do zásuvky připojené na el. síť dojde k rozsvícení svítidla načervenalou barvou. V případě, že nedojde k rozsvícení, zasuňte pro kontrolu orientační svítidlo do jiné zásuvky, ve které je připojen funkční elektro spotřebič.

BEZPEČNOST

-  Orientační svítidlo není dovoleno používat jako světelný zdroj pro vykonávání činností jako jsou čtení, psaní a činnosti kde může být ohrožena bezpečnost nebo zdraví osob a zvířat nebo poškození věcí.
-  Orientační svítidlo není dovoleno opravovat nebo zasahovat do jeho konstrukce.
-  Orientační svítidlo neinstalujte v blízkosti tepelných zdrojů.
-  Orientační svítidlo neinstalujte v blízkosti vodních zdrojů (umyvadla, vany, kohoutky, sprcha), kde by při běžném používání těchto zdrojů mohlo dojít k postříkání orientačního svítidla vodou!!!!
-  Orientační svítidlo nesplňuje požadavky norem na nouzové osvětlení.
-  Dojde-li k poškození výrobku (např. prasknutí krytu, ohnutí kolíků vidlice, apod.) vlivem nesprávné instalace či zacházení, nesmí být již výrobek nadále používán!!!

ZÁRUKA

Bezpečná funkce orientačního svítidla je garantována pouze pokud je správně připojeno a jsou-li dodržovány zásady uvedené v kapitole BEZPEČNOST.

LIKVIDACE

Informace o způsobu využití nebo odstranění nespotebovaných částí výrobků (viz § 10 odst. 3 zákona o odpadech). Plastové části výrobků (kryt orientačního svítidla lze demontovat za pomoci nástroje) se zařazují, v souladu s Katalogem odpadů, jako odpad pod katalogovým číslem 070213 plastový odpad, kategorie "ostatní odpad". Spotřebitel tento odpad odkládá do nádob na tříděný komunální odpad (k materiálovému využití) - plasty. Ostatní části výrobků se zařazují, v souladu s Katalogem odpadů, jako odpad pod katalogovým číslem 200301 Směsný komunální odpad, kategorie "ostatní odpad". Spotřebitel tento odpad odkládá do nádob na směsný komunální odpad k odstranění na skládce.

Zpětný odběr obalů od konečného spotřebitele má společnost zajištěn smlouvou s firmou EKOKOMA.s. pod klientským číslem EK-F00990002.