



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za důvěru, kterou jste projevil zakoupením tohoto výrobku.

Před uvedením přístroje do provozu si velmi pozorně přečtěte návod k použití a montáži. Návod společně se záručním listem dobře uschovejte. V případě postoupení výrobku dalšímu uživateli předejte s výrobkem i tento návod.

1. Účel použití

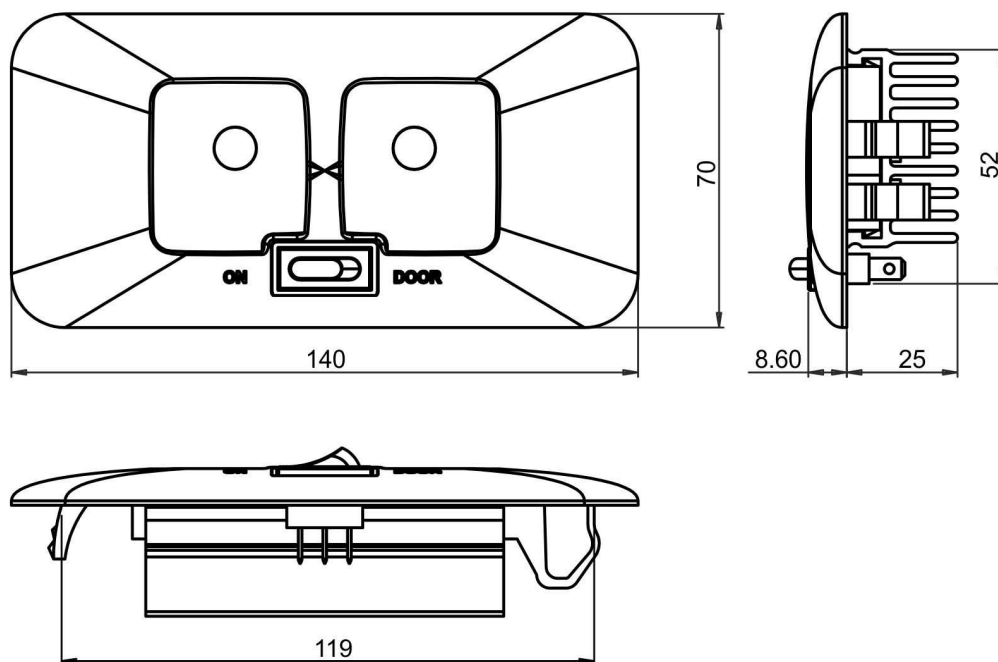
LED bílé svítidlo sloužící k osvětlení zavazadlového/nákladového prostoru vozidla. Rychlá a snadná montáž výměnou za originální svítidlo.

2. Obsah dodávky výrobku

Svítidlo	1 ks
Návod k použití a montáži	1 ks
Záruční list	1 ks

3. Technické parametry

Napájecí napětí	12/24 V
Průměrný odběr	0,41 A / 12 V; 0,24 A / 24 V
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	140 mm x 70 mm x 8,6 mm
Svítivost	624 lm
Příkon	6 W
Váha	140 g
Stupeň krytí	IP 50



Obr. 1: Rozměry svítidla

4. Montáž zařízení

Mechanické uchycení (výměna za originální svítidlo)

1. Vyměňte původní (originální) svítidlo.
2. Připojte konektor svítidla.
3. Vložte svítidlo do otvoru a rovnoměrně zatlačte (svítidlo s cvaknutím zapadne).

Mechanické uchycení

1. Vyberte vhodné místo ve stropnici vozu pro montáž svítidla.
2. Vyřežte odpovídající otvor.
3. Připojte svítidlo k elektrické instalaci
4. Svítidlo do otvoru vložte, tak aby bylo spolehlivě fixováno plastovými západkami.

Elektrické připojení

Svítidlo připojte ke zdroji stejnosměrného napětí 12V nebo 24 V.

- červený vodič: plus pól zdroje.
- černý vodič: mínus pól zdroje
- modrý vodič: spínač aktivace svítidla „dveřmi“, mínus pól zdroje

Napájení doporučujeme jistit pojistkou odpovídající spotřebě pro daný typ svítidla.

5. Provozní podmínky

Svítidlo pracuje za těchto podmínek:

Rozmezí pracovních teplot	- 30 °C až + 40 °C
Relativní vlhkost	≤ 90 %
Atmosféra bez škodlivých výparů	

6. Servis

Servis a opravy tohoto zařízení zajišťuje výrobce / dodavatel nebo jím pověřená organizace.

7. Doprava

Přeprava výrobku v přepravním obalu musí být provedena uzavřenými krytými dopravními prostředky, v jejichž přepravním prostoru je zaručeno prostředí bez škodlivých výparů s teplotou - 25 °C až + 55 °C a relativní vlhkostí do 75 %. Stohování při dopravě - povoleno max. 10 ks na sobě. Po dobu přepravy ručí za výrobek přepravce.

8. Skladování

Výrobek musí být skladován v přepravním obalu v prostředí s teplotou + 5 °C až + 30 °C a relativní vlhkostí do 75 %, bez chemických vlivů. Přepravní obal nesmí být při skladování ve styku se zemní vlhkostí a nesmí být vystaven sálavému teplu. Stohování při skladování - povoleno max. 10 ks na sobě. V případě nedodržení skladovacích podmínek odmítá výrobce / dodavatel jakékoliv reklamace z titulu záruky.

9. Záruka

Výrobce / dodavatel zaručuje technické vlastnosti výrobku podle platných technických podmínek a uznává reklamace dle příslušných právních norem po dobu uvedenou v záručním listě.

10. Ochrana životního prostředí



Obaly výrobků jsou vyrobeny výhradně z recyklovatelných materiálů, které by při nesprávném uložení mohly poškozovat životní prostředí. Po vybalení a instalaci výrobku všechny obalové prostředky podle charakteru materiálu (papír, plast, kov, dřevo) odevzdejte do tříděného odpadu na sběrných místech ve vaší obci.

Výrobky jsou po ukončení technické životnosti (dožilé výrobky) považovány ve smyslu zákona o odpadech za elektroodpad, který nesmí být odstraňován spolu se směsným komunálním odpadem. Musí být odkládán na místech odděleného sběru, která jsou určena k tomu, aby se zařízení dostalo až k ekologickému zpracování.

Spotřebitel se o sběrném místě dozví na obecním úřadu, u posledního prodejce a na webových stránkách www.asekol.cz. Výrobní značka ani místo nákupu neovlivňuje jeho odevzdání k recyklaci na místa zpětného odběru. Výrobce / dodavatel je zapojen do kolektivního systému pro nakládání s elektroodpadem ASEKOL a.s.

Jsou-li výrobky instalovány do vozidel, stávají se součástí finálního provedení specializovaného automobilu, jehož ekologická likvidace může být upřesněna jeho dodavatelem.

Dodržením postupu pro oddělený sběr vysloužilého elektrozařízení zajistíte možnost recyklace použitých materiálů a přispějete k ochraně životního prostředí.

HOLOMÝ s.r.o.

Hemy 829, Krásno nad Bečvou
757 01 Valašské Meziříčí
Česká republika

tel: +420 571 685 970
+420 571 685 971
fax: +420 571 685 979

e-mail: sales@holomy.cz
www.holomy.cz

Certifikát
ČSN EN ISO 9001:2016