

Svítilno Industry V. s kloubovým ramenem



POPIS:

Těleso svítidla Industry V je vyrobeno tlakovým litím z hliníkové slitiny a na vnějším povrchu je opatřeno hustým žebrováním; díky tomu, že konce žeber jsou podstatně chladnější než těleso samotné, není nutné pro snížení dotekové teploty používat druhý ochranný kryt, za kterým se obvykle hromadí nečistoty. Pro snížení povrchové teploty krycího skla je okraj reflektoru perforován a je tak umožněna vnitřní cirkulace vzduchu ve svítidle; tím se nám podařilo snížit teplotu čelního skla o více než 15 st. C. Rukojeť svítidla je vybavena kolébkovým vypínačem s krytím IP67.

Svítilno je uchyceno dvoudílným kloubovým ramenem, usazeným na kovovém stojánku se čtyřmi otvory pro šrouby. Vývod kabelu ze stojánku je buď spodem nebo vývodkou na jeho boku. Upevnění může být doplněno vypínatelným magnetickým držákem nebo svěrkou na desku.

Pro dodržení uváděné doby života halogenové žárovky je nutné zajistit napájení svítidel napětím v rozmezí -15% až +0%, pracovní teplota okolí je -20 až +60°C.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Varianta 24V

- Napájecí napětí maximálně 24V DC ss. nebo st. (RMS)
- Světelný zdroj halogenová žárovka 24V/50 W s axiálním vláknem a patičí G6.35
- Světelný tok 800 lm
- Doba života žárovky 2000 h
- Stupeň krytí IP67

Varianta 12V

- Napájecí napětí maximálně 12V DC ss. nebo st. (RMS)
- Světelný zdroj halogenová žárovka Osram Halostar IRC 12V/35 W s axiálním vláknem a patičí G6.35
- Světelný tok 900 lm
- Doba života žárovky 4000 h
- Stupeň krytí IP67

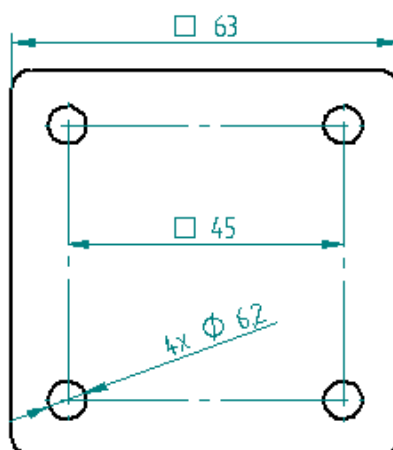
PŘEDNOSTI:

- Nízká teplota krycího skla omezuje napékání chladicí kapaliny
- Vysoký stupeň krytí IP67 umožňuje použít toto svítidlo v pracovním prostoru strojů
- Nízká dotyková teplota díky originální konstrukci
- Robustní kloubové rameno s velkým vyložením a vysokou brzdou silou

ROZMĚRY:

- Průměr tělesa svítidla 86 mm
- Délka tělesa svítidla 71 mm
- Výška stojánku 46 mm
- Délka kloubu 97 mm

Nákres otvorů k připevnění:



Objednací kód	Uchycení	Žárovka	Vývod
Industry V.24-50RV7/KX1*	kloubové rameno a kovový stojánek	halogen 24V	vývodka
Industry V.24-50RV7/KX0	kloubové rameno a kovový stojánek	halogen 24V	spodem stojánku
Industry V.12-35CRV7/KX1	kloubové rameno a kovový stojánek	IRC halogen 12V	vývodka
Industry V.12-35CRV7/KX0	kloubové rameno a kovový stojánek	IRC halogen 12V	spodem stojánku

KŘIVKY SVÍTIVOSTI:

