

## Svítilo Industry V. s ohebnou hadicí



### 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 svídle; tím se nám podařilo snížit teplotu čelního skla o více než 15 st. C. Rukojeť svítidla je vybavena kolébkovým vypínačem s krytím IP67.

Svítilo je uchyceno ohebnou hadicí standardní délky 450 mm, zakončenou kovovým stojánkem 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

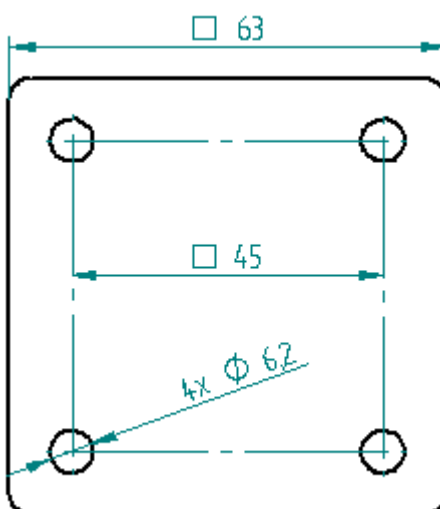
## PŘEDNOSTI:

- 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
- Intuitivní směřování svítidla díky ohebné hadici

## ROZMĚRY:

- Průměr tělesa svítidla 86 mm
- Délka tělesa svítidla 71 mm
- Výška stojánku 46 mm
- Délka ohebné hadice 450 mm

Nákres otvorů k připevnění:



Objednací kód	Uchycení	Žárovka	Vývod
Industry V.24-50RV7/HPS1*	hadice a kovový stojánek	halogen 24V	průchodka
Industry V.24-50RV7/HPS0	hadice a kovový stojánek	halogen 24V	stojánkem dospod
Industry V.12-35CRV7/HPS1	hadice a kovový stojánek	IRC halogen 12V	průchodka
Industry V.12-35CRV7/HPS0	hadice a kovový stojánek	IRC halogen 12V	stojánkem dospod

## KŘIVKY SVÍTIVOSTI:

