

WŁAŚCIWOŚCI LAMPY:

- Niska temperatura przedniego szkła
- Stłumione spiekanie smarów na szkło
- Niska dotykowa temperatura ożebrowania
- Klasa szczelności IP67, odporna na smary
- Niskie koszty eksploatacyjne
- Zalecane do bardzo ciężkich warunków
- Korpus aluminiowy
- Uchwyt klosza z tworzywa



KONSTRUKCJA LAMPY:

Korpus lampy Industry V jest wykonany ze stopu aluminium metodą odlewania ciśnieniowego a jego zewnętrzna powierzchnia wyposażona jest w gęste ożebrowanie (radiator). Końce żeber są zdecydowanie chłodniejsze od samego korpusu i dlatego nie ma potrzeby, dla obniżenia dotykowej temperatury, stosować pokrycie ochronne, za którym zazwyczaj gromadzą się zanieczyszczenia. W celu obniżenia powierzchniowej temperatury szkła o 15 °C brzegi reflektora są perforowane co umożliwia cyrkulację powietrza w środku lampy. Uchwyt lampy jest wyposażony w wyłącznik w klasie szczelności IP67. Mocowanie lampy na metalowej podstawie. Do wyboru trzy wersje ramion.

PARAMETRY TECHNICZNE

	Wersja 24V	Wersja 12V
Napięcie zasilania*	24 VAC (RMS)	12 VAC (RMS)
Żarówka	standardowa 50W	IRC 35W OSRAM HALOSTAR®
Promień świetlny	800 lm	900 lm
Żywotność żarówki	2 000 godzin	4 000 godzin
Temperatura otoczenia	-20°C ÷ +60°C	-20°C ÷ +60°C

* Tolerancja napięcia zasilania: -15% do +0%

WERSJE LAMPY:

HPS – ramię giętkie



Długość ramienia: 450mm

KM – ramię z jednym przegubem



Długość ramienia: 93mm

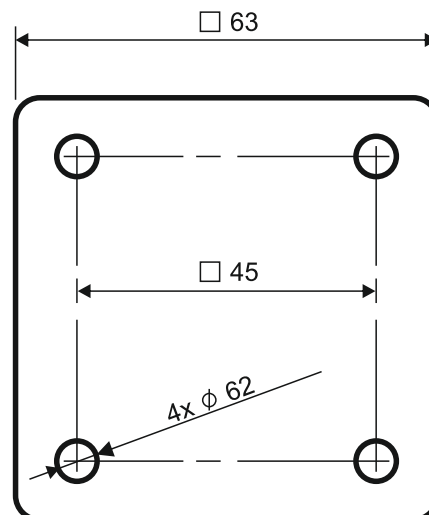
KX – ramię z trzema przegubami



Długość ramienia: 2x200mm
2x300mm
2x400mm

WYMIARY:

Średnica aluminiowego profilu: 86 mm
Wysokość aluminiowego profilu : 71 mm
Wysokość podstawki: 46 mm
Wymiary montażowe podstawki mocującej lampę Industry V:



SPOSÓB ZAMAWIANIA:

TYP	Mocowanie	Żarówka	Wyjście
IndustryV 24-50/RV7/HPS1	ramię giętkie	halogen 24V	dławik kablowy
IndustryV 24-50/RV7/HPS0	ramię giętkie	halogen 24V	pod podstawką
IndustryV 12-35/CRV7/HPS1	ramię giętkie	IRC halogen 12V	dławik kablowy
IndustryV 12-35/CRV7/HPS0	ramię giętkie	IRC halogen 12V	pod podstawką
IndustryV 24-50/RV7/KM1	ramię z jednym przegubem	halogen 24V	dławik kablowy
IndustryV 24-50/RV7/KM0	ramię z jednym przegubem	halogen 24V	pod podstawką
IndustryV 12-35/CRV7/KM1	ramię z jednym przegubem	IRC halogen 12V	dławik kablowy
IndustryV 12-35/CRV7/KM0	ramię z jednym przegubem	IRC halogen 12V	pod podstawką
IndustryV 24-50/RV7/KX1	ramię z trzema przegubami	halogen 24V	dławik kablowy
IndustryV 24-50/RV7/KX0	ramię z trzema przegubami	halogen 24V	pod podstawką
IndustryV 12-35/CRV7/KX1	ramię z trzema przegubami	IRC halogen 12V	dławik kablowy
IndustryV 12-35/CRV7/KX0	ramię z trzema przegubami	IRC halogen 12V	pod podstawką

WYPOSAŻENIE DODATKOWE:



Uchwyt magnetyczny



Uchwyt ścisk

