

WŁAŚCIWOŚCI LAMPY:

- Lampa przemysłowa do obrabiarek,
- Minimalne ocieplanie materiału obrabianego,
- Wysoko wydajna technologia LED,
- Klasa szczelności IP67, odporna na smary,
- Bardzo niskie koszty eksploatacyjne,
- Dobra emisja barwy światła,
- Źródło prądu LED bez efektu stroboskopowego,
- Odporne na wstrząsy i wibracje,
- Kąt soczewek ± 20 stopni.
- Małe rozmiary lampy.



KONSTRUKCJA LAMPY LED:

Żebrowany korpus lampy wykonany z stopu cynku, w którym osadzono jedną diodę LED uzupełnioną asferyczną szklaną soczewką zabezpieczoną okrągłą uszczelką, gwarantując klasę szczelności IP67. Wewnątrz lampy jest spięte źródło zasilania, które zabezpiecza zasilanie LED prądem stałym w zakresie napięć od 10V do 30V (stałego i zmiennego). Mocowanie lampy na ramieniu giętkim osadzonym na metalowej podstawie.

Do dyspozycji pozostają soczewki z kątem padania promieni świetlnych $\pm 8^\circ$, $\pm 20^\circ$, $\pm 30^\circ$ i $\pm 60^\circ$.

GRANICZNE WARUNKI EKSPLOATACYJNE:

Maksymalne napięcie zasilania : **40 VDC, 35 VAC**

Temperatura otoczenia: **-20 – 60 °C**

ZALECANE WARUNKI EKSPLOATACYJNE:

Napięcie zasilania : **8 - 40V DC, 6 - 35 V AC**

Temperatura otoczenia: **-20 – 45 °C**

STANDARDOWE PARAMETRY:

Temperatura otoczenia **25 °C**, napięcie zasilania **24 V AC**

Promień świetlny: **390 lm**

Zużycie prądu wraz z transformatorem LED: **5 W**

Żywotność LED: minimalnie **40 000 godzin**

WYMIARY:

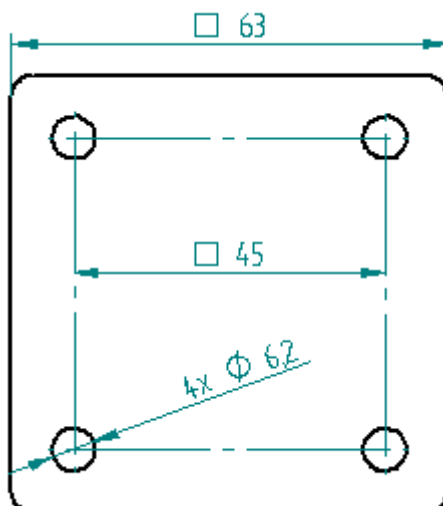
Wysokość podstawki: **46 mm**

Długość ramienia: **450 mm**

Średnica profilu: **55 mm**

Wysokość profilu łącznie z soczewkami: **47 mm**

Wymiary montażowe podstawki mocującej lampę LED:



SPOSÓB ZAMAWIANIA:

TYP	Mocowanie	Kąt soczewki	Ścisk	Wyjście
DESKLED/HP1/20D	podstawa metalowa	$\pm 20^\circ$	nie	dławik kablowy
DESKLED/HP0/20D	podstawa metalowa	$\pm 20^\circ$	nie	pod podstawką
DESKLED/HP1/8D	podstawa metalowa	$\pm 8^\circ$	nie	dławik kablowy
DESKLED/HP0/8D	podstawa metalowa	$\pm 8^\circ$	nie	pod podstawką
DESKLED/HP1/30D	podstawa metalowa	$\pm 30^\circ$	nie	dławik kablowy
DESKLED/HP0/30D	podstawa metalowa	$\pm 30^\circ$	nie	pod podstawką
DESKLED/HP1/60D	podstawa metalowa	$\pm 60^\circ$	nie	dławik kablowy
DESKLED/HP0/60D	podstawa metalowa	$\pm 60^\circ$	nie	pod podstawką

