



# ***Kanlux***

**NOWA SERIA  
OPRAW  
HERMETYCZNYCH**

**Kanlux  
MAH PRO**

# Kanlux

## Kanlux MAH PRO

up to  
**170**  
lm/W

**Wysoka skuteczność**  
światlna do 170 lm/W.



**Jakość** potwierdzona  
gwarancją.

Standardowo gwarancja wynosi 5 lat (50 000h). Dostępna jest również wersja z 7-letnią gwarancją (100 000h).

**IP**  
**65**

**Wysoki stopień**  
szczelności **IP65**.

**IK**  
**08**

**Wysoka odporność**  
na uszkodzenia  
mechaniczne **IK08**.

Gwarancja na warunkach oświadczenia gwarancyjnego,  
dostępnego na stronie internetowej.





# Kanlux

## Kanlux MAH PRO


### SWITCH POWER

możliwość regulacji mocy i strumienia światła (4 nastawy)

ok. 60% / 70% / 90% / 100% mocy/strumienia.

### MARKOWE KOMPONENTY

Wysokiej jakości zasilacz TRIDONIC oraz diody LED EVERLIGHT.





# Kanlux

## Kanlux MAH PRO

ma możliwość wyposażenia

w **CZUJNIK RUCHU**

(akcesorium do samodzielnego montażu).

### Atrybuty czujnika:

- zastosowany w oprawach hermetycznych zapewnia niezawodną detekcję ruchu,
- posiada funkcję **master-slave** (tj. pierwsza lub pierwsza i ostatnia oprawa włącza i wyłącza całą linię świetlną),
- **5 lat gwarancji**

Czas działania: **5s/30s/90s/5min/20min/30min**

Czułość detekcji: **100%/75%/50%/25%**

Poziom natężenia światła: **2Lux/10Lux/30Lux/50Lux/Disabled**

Obszar detekcji: **3-10m na wysokości 3m**

MIEJSCE  
NA CZUJNIK RUCHU



**38144**  
**MAH PRO SENSOR**



Gwarancja na warunkach oświadczenia gwarancyjnego,  
dostępnego na stronie internetowej.



# Kanlux

## Kanlux MAH PRO

szybki i  
**łatwy dostęp**  
do wnętrza oprawy



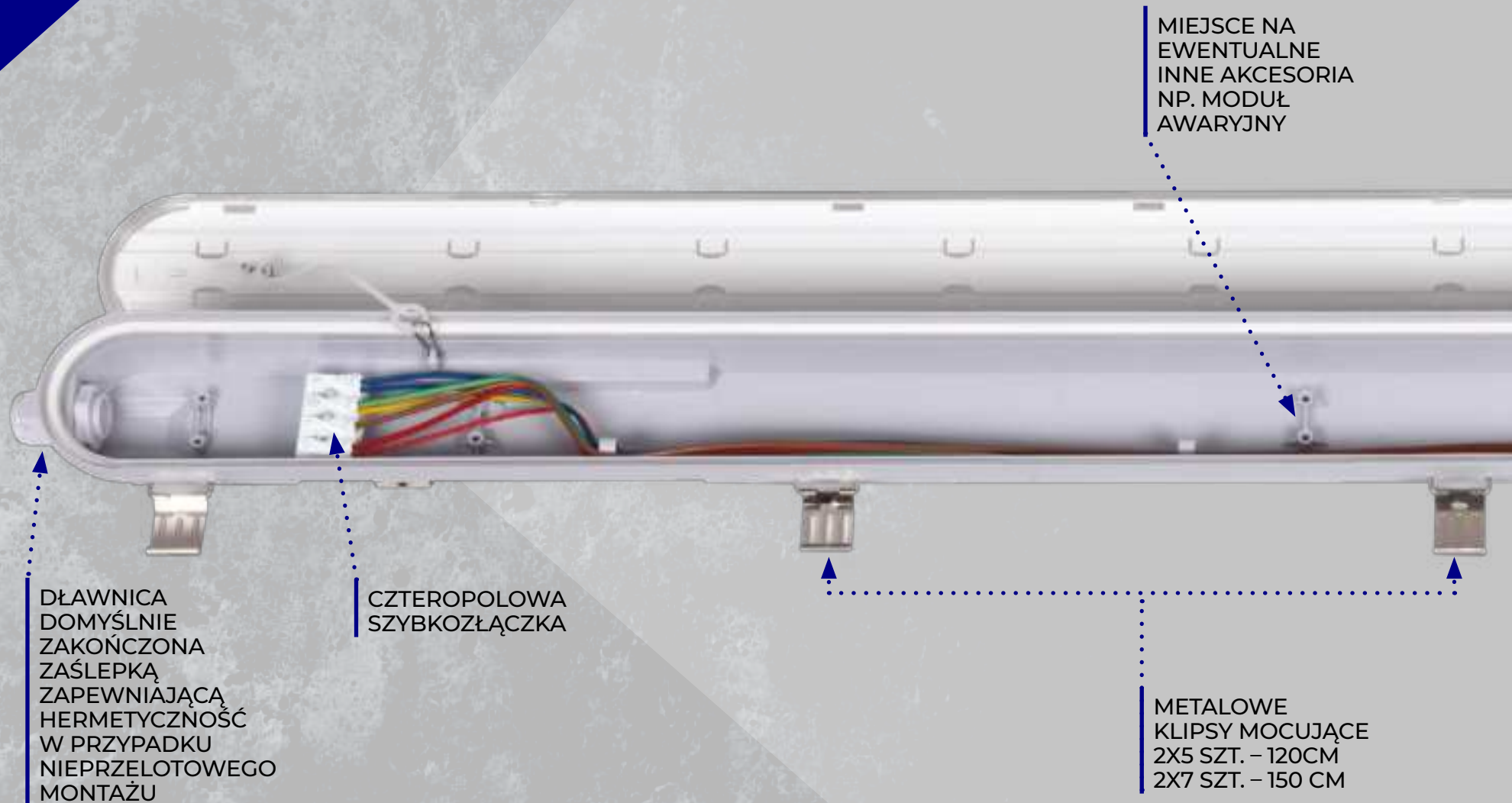
WYŁOBIENIA  
UMOŻLIWIAJĄCE  
MONTAŻ OPRAWY  
OD SPODU

UCHWYTY MONTAŻOWE  
UMOŻLIWIAJĄCE  
REGULACJĘ DO 14,5 CM



# Kanlux

## Kanlux MAH PRO



MIEJSCE NA  
EWENTUALNE  
INNE AKCESORIA  
NP. MODUŁ  
AWARYJNY

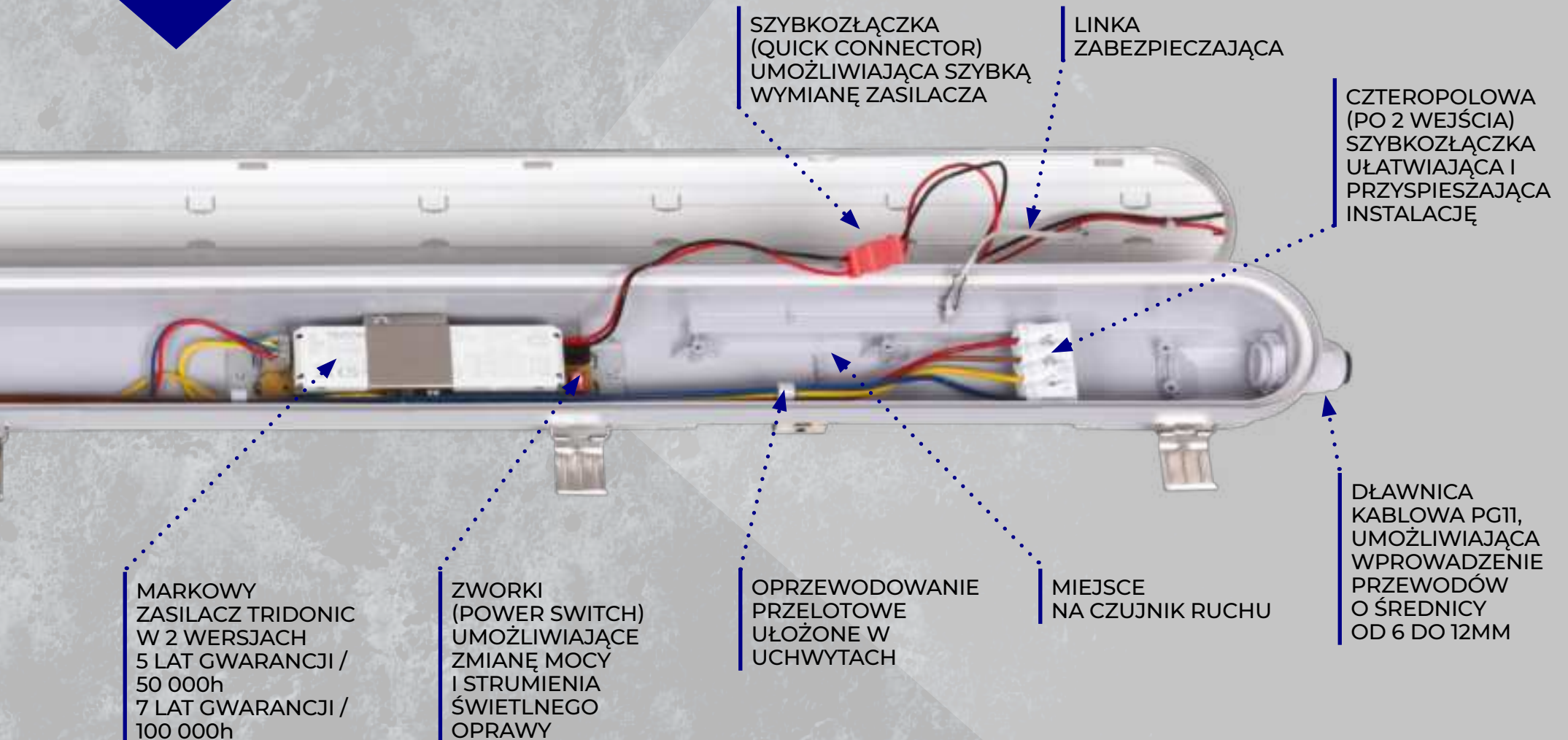
DŁAWNICA  
DOMYŚLNIE  
ZAKOŃCZONA  
ZAŚLEPKĄ  
ZAPEWNIAJĄCĄ  
HERMETYCZNOŚĆ  
W PRZYPADKU  
NIEPRZELOTOWEGO  
MONTAŻU

CZTEROPOŁOWA  
SZYBKOZŁĄCZKA

METALOWE  
KLIPSY MOCUJĄCE  
2X5 SZT. – 120CM  
2X7 SZT. – 150 CM

# Kanlux

## Kanlux MAH PRO



SZYBKOZŁĄCZKA  
(QUICK CONNECTOR)  
UMOŻLIWIAJĄCA SZYBKĄ  
WYMIANĘ ZASILACZA

LINKA  
ZABEZPIECZAJĄCA

CZTEROPOŁOWA  
(PO 2 WEJŚCIA)  
SZYBKOZŁĄCZKA  
UŁATWIAJĄCA I  
PRZYSPIESZAJĄCA  
INSTALACJĘ

MARKOWY  
ZASILACZ TRIDONIC  
W 2 WERSJACH  
5 LAT GWARANCJI /  
50 000h  
7 LAT GWARANCJI /  
100 000h

ZWORKI  
(POWER SWITCH)  
UMOŻLIWIAJĄCE  
ZMIANĘ MOCY  
I STRUMIENIA  
ŚWIETLNEGO  
OPRAWY

OPRZEWODOWANIE  
PRZELOTOWE  
UŁOŻONE W  
UCHWYTACH

MIEJSCE  
NA CZUJNIK RUCHU

DŁAWNICA  
KABLOWA PG11,  
UMOŻLIWIAJĄCA  
WPROWADZENIE  
PRZEWODÓW  
O ŚREDNICY  
OD 6 DO 12MM

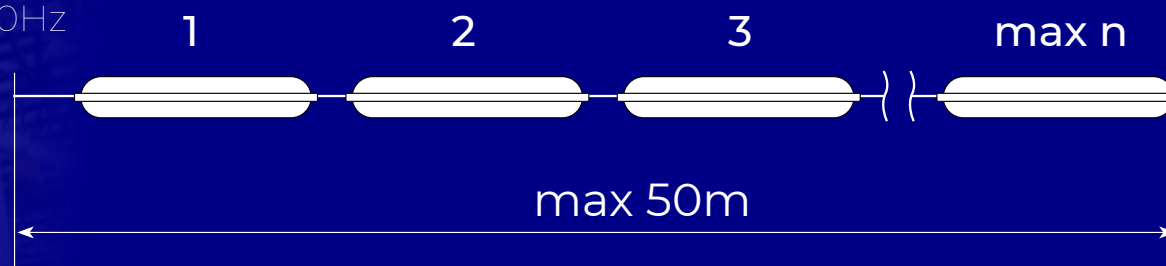


# Kanlux

## Kanlux MAH PRO

Możliwość przelotowego  
**łączenia w linii**

220-240V~  
50Hz



$\Sigma 1+2+3+\dots+n \leq$  MAH PRO...38W - 12 SZT.  
MAH PRO...52W - 8 SZT.




dławnica kablowa  
z dwóch stron





**Kanlux**



**Kanlux MAH PRO**  
Zastosowanie oprawy:  
**obiekty przemysłowe,  
hale magazynowe  
i produkcyjne, fabryki,  
garaże, piwnice.**





# Kanlux

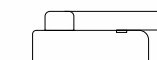
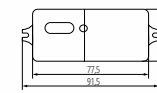
## Kanlux MAH PRO

			
 <b>38140</b> MAH PRO 38W 12R-NW	22W	<b>3750</b>	50 000h
	27,5W	<b>4550</b>	
	34,5W	<b>5600</b>	
	38W	<b>6100</b>	
<b>38141</b> MAH PRO 52W 15R-NW	29,5W	<b>5000</b>	50 000h
	37W	<b>6200</b>	
	44,5W	<b>7300</b>	
	52W	<b>8400</b>	
 <b>38142</b> MAH PRO Y 38W 12R-NW	22W	<b>3750</b>	100 000h
	27,5W	<b>4550</b>	
	34,5W	<b>5600</b>	
	38W	<b>6100</b>	
<b>38143</b> MAH PRO Y 52W 15R-NW	29,5W	<b>5000</b>	100 000h
	37W	<b>6200</b>	
	44,5W	<b>7300</b>	
	52W	<b>8400</b>	

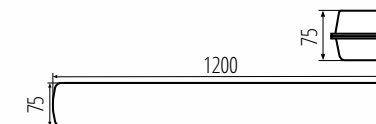
### AKCESORIA

**38144** MAH PRO SENSOR

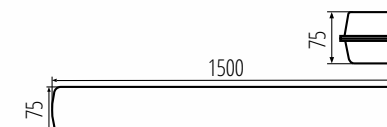
napięcie znamionowe: **220-240 AC**  
materiał i kolor obudowy: **poliwęglan, szary**  
materiał klosza: **poliwęglan**  
materiał klipsów: **stal nierdzewna**  
barwa światła: **biała /4000K/**



MAH PRO SENSOR



MAH PRO 38W 12R-NW  
MAH PRO Y 38W 12R-NW



MAH PRO 52W 15R-NW  
MAH PRO Y 52W 15R-NW



GWARANCJA NA WARUNKACH  
OŚWIADCZENIA GWARANCYJNEGO DOSTĘPNEGO  
NA STRONIE INTERNETOWEJ