

Kanlux

ALER MINI

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

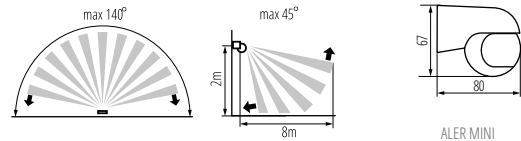


ALER MINI



ALER MINI-W	23450	5905339234506	800	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H140V45	10-15	PIR
-------------	--------------	---------------	-----	---	---------	-------	-----

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 800	IP 44				F	 max 8
 H140V45	 [s] - [min] 10-15	 PIR	 3-2000	 -20+40	 1+2,5			



ALER MINI

Czujnik ALER MINI-W to niewielki czujnik na podczerwień o efektownym i minimalistycznym wyglądzie. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 140°, a wertykalny 45°, a dzięki łatwej regulacji mechanicznej (pion 45°, poziom 90°) można dostosować go do swoich potrzeb. Posiada wysoką klasę szczelności (IP44), co sprawia, że czujnik ten można montować w miejscach bezpośrednio narażonych na działanie czynników atmosferycznych.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje

Materiał: tworzywo sztuczne

ALER MINI-W sensor is a small infrared sensor with attractive and minimalistic design. The horizontal angle of the sensor work comes to 140°, and vertical 45°, and thanks to easy mechanical adjustment (vertical 45°, level 90°) it can be adapted to your needs. Owing to the high class of tightness (IP44), this sensor can be mounted in places directly exposed to weather conditions.

- Maximum movement detection up to 8m
 - Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 140°
 - Light on time adjustable from 10s to 15min
 - Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Material: plastic

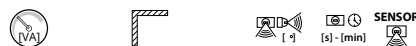
Kanlux

ALER JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

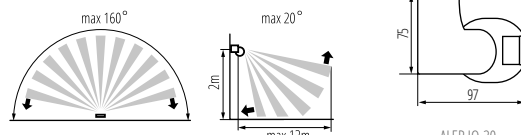


ALER JQ-30-W



ALER JQ-30-W	00460	5905339004604	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160V20	8-7	PIR
ALER JQ-30-B	00461	5905339004611	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160V20	8-7	PIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 1200	IP 44				F	 max 12
 H160V20	 [s] - [min] 8-7	 PIR	 3-2000	 -20+40	 1+2,5			



ALER JQ-30

Kanlux ALER JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

Kanlux ALER JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Kanlux ZONA JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

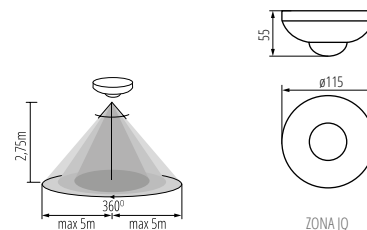


ZONA JQ



ZONA JQ-37-W | **00464** | 5905339004642 | 1200 | do nadbudowania na suficie ceiling mounted | H360\V120 | 15-7 | PIR

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Mount	Box	F	[m]
220-240 AC	50/60	1200	20					max 10
H360\V120	(s) - (min)	PIR	3-2000	(°C)	(mm)	CE	EAC	
	15-7		(lx)	-20+40	1+2,5			



ZONA JQ

Kanlux MARID JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

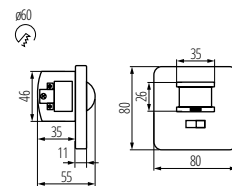
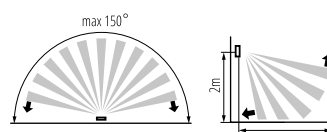
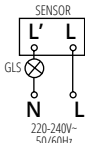


MARID JQ-L



MARID JQ-L | **08910** | 5905339089106 | 40-500 | do wbudowania w ścianę Recessed mount in the wall | H150\V30 | 10-7 | PIR

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Mount	Box	F	[m]
220-240 AC	50/60	40-500	20					max 12
H150\V30	(s) - (min)	PIR	3-2000	(°C)	(mm)	CE	EAC	
	10-7		(lx)	5+25	0,75+2,5			



ZONA JQ

Kanlux ZONA JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 10 metrów. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 10m

maksymalny poziomy kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°

maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°

możliwość regulacji czasu świecenia od 15s do 7min

możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ZONA JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 10 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Maximum movement detection up to 10m

Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°

Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 120°

Light on time adjustable from 15s to 7min

Capability to set the light intensity of the environment in which the device works

Material: plastic

Kanlux MARID JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje. Czujnik można uruchamiać również sygnałem dźwiękowym.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 12m

maksymalny poziomy kąt działania czujnika ruchu wynoszący 150°

maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 30°

możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 7min

możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje

wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

regulacja czułości w zakresie 3...1000lx

możliwość uruchamiania czujnika sygnałem dźwiękowym w zakresie 30-90dB

przeznaczony jest tylko do odbiorników o charakterze rezystancyjnym

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MARID JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works. The detector can be activated by means of sound signal too.

Maximum movement detection up to 12m

Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 150°

Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 30°

Light on time adjustable from 10s to 7min

Capability to set the light intensity of the environment in which the device works

Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Sensitivity adjustment in the range of 3...1000lx

Capability to activate the sensor with a 30-90db sound signal

Designed only for resistive loads

Material: plastic

Kanlux

MERGE JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



MERGE JQ-L

Kanlux MERGE JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 5 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 150°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 60°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 7min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- obciążenie rezystancyjne wynoszące max 1200W, obciążenie impedancyjne wynoszące max 400W
- Materiał: tworzywo sztuczne

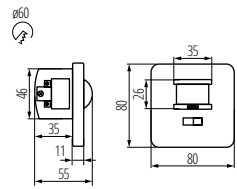
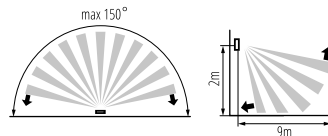
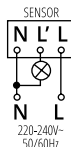
Kanlux MERGE JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 5 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 9m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 150°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 60°
- Light on time adjustable from 10s to 7min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Max 1200W resistive load, max. 400W inductive load
- Materiał: plastic



MERGE JQ-L | 07690 | 5905339076908 | 1200 | do wbudowania w ścianę Recessed mount in the wall | H150\N60 | 10-7 | PIR

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Hand	Box	F	[m]
220-240 AC	50\60	1200	20					max 9
H150\N60	10-7	PIR	3-2000	5+25	1+2,5	CE	EAC	



MERGE JQ-L

Kanlux

ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



ROLF JQ

Kanlux ROLF JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 8 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 10m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 30min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)
- Materiał: tworzywo sztuczne

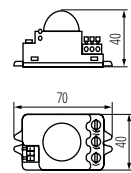
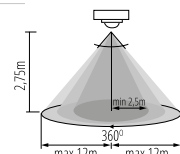
Kanlux ROLF JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 8 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 10m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 140°
- Light on time adjustable from 10s to 30min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)
- Materiał: plastic



ROLF MINI JQ-L | 08822 | 5905339088222 | 1200 | do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu | wall mounted, ceiling mounted, surface mounted | H360\N140 | 10-30 | mikrofalowy microwave

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Hand	Box	F	[m]
220-240 AC	50\60	1200	20					max 10
H360\N140	10-30	micro wave	2-2000	5+25	1+2,5	CE	EAC	



ROLF JQ

Kanlux ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



ROLF JQ-L

Kanlux ROLF JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 8 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 160°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 5s do 12min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ROLF JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 8 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

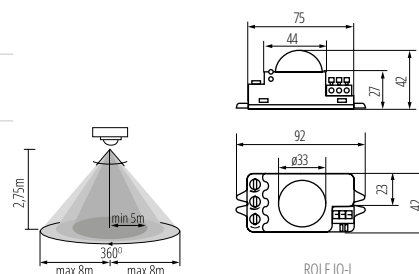
- Maximum movement detection up to 8m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 160°
- Light on time adjustable from 5s to 12min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Material: plastic



ROLF JQ-L	08820	5905339088208	1200	do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu wall mounted, ceiling mounted, surface mounted	H360/V160	5-12	mikrofalowy microwave
-----------	-------	---------------	------	---	-----------	------	-----------------------

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Mounting	Box	F	[m]
220-240 AC	50/60	1200	20					max 8
H360/V160	[s] - [min]	micro wave	[lx]	[°C]	[mm²]	CE	EAC	
	5-12		2-2000	5+25	1+2,5			



Kanlux SLICK JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SLICK JQ-L-W

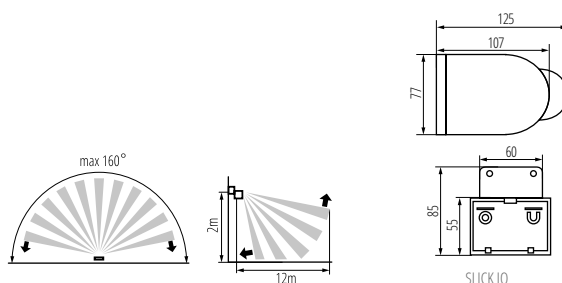
Kanlux SLICK JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

Kanlux SLICK JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.



SLICK JQ-L-W	08390	5905339083906	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160/V20	8-10	PIR
SLICK JQ-L-B	08391	5905339083913	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160/V20	8-10	PIR

[V]	[Hz]	[VA]	IP	House	Mounting	Box	F	[m]
220-240 AC	50/60	1200	44					max 12
H160/V20	[s] - [min]	PIR	[lx]	[°C]	[mm²]	CE	EAC	
	8-10		3-2000	-10÷40	1+2,5			



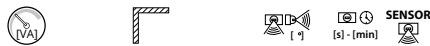
Kanlux

MERGE JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



MERGE JQ-O



MERGE JQ-O | **07691** | 5905339076915 | 2000 | do wbudowania w sufit
Recessed mount in the ceiling | H360V120 | 5-6 | PIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 2000	IP 20	House icon	Mounting icon	Square icon	Triangle icon
[m] max 5	[s] - [min] H360V120	[s] - [min] 5-6	PIR	Light icon [lx] 3-2000	Temperature icon [°C] 5+25	CE	EAC

Kanlux MERGE JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 5 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

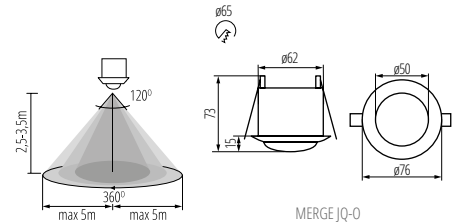
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 5m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 5s do 6min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- obciążenie rezystancyjne wynoszące max 2000W, obciążenie impedancyjne wynoszące max 800W

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MERGE JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 5 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 5m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 120°
- Light on time adjustable from 5s to 6min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Max 2000W resistive load, max. 800W inductive load

Material: plastic



Kanlux

ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



ROLF JQ-O



ROLF JQ-O | **08821** | 5905339088215 | 1200 | do nadbudowania na sufcie
ceiling mounted | H360V140 | 6-12 | mikrofalowy
microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 1200	IP 20	House icon	Mounting icon	Square icon	Triangle icon
[m] max 9	[s] - [min] H360V140	[s] - [min] 6-12	micro wave	Light icon [lx] 2-2000	Temperature icon [°C] 0,75+1,5	CE	EAC

Kanlux ROLF JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 8 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

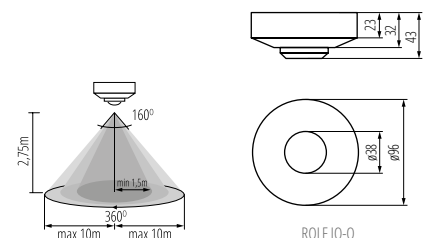
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 160°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 6s do 12min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ROLF JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 8 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 9m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 160°
- Light on time adjustable from 6s to 12min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Material: plastic



Kanlux MERGE

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



MERGE ADJ-O



Kanlux MERGE ADJ to czujnik ruchu PIR o maksymalnym zasięgu wykrywania ruchu 5m. Jego maksymalny horizontalny kąt działania to 360 stopni. W czujniku MERGE ADJ masz możliwość regulacji nastaw parametrów bez konieczności demontażu czujnika.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 5m
maksymalny horizontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
Materiał: tworzywo sztuczne

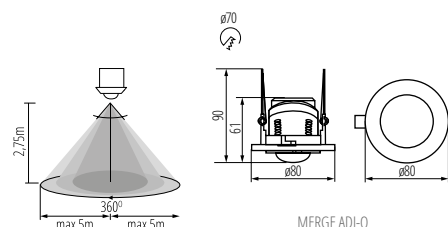
Kanlux MERGE ADJ is a PIR motion detector with maximum motion detection range of 5m. Its maximum horizontal angle of work comes to 360 degrees. In the MERGE ADJ sensor, you can adjust settings of parameters without a necessity to disassemble the detector.

Maximum movement detection up to 5m
Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
Light on time adjustable from 10s to 15min
Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
Motion detection 0.6...1.5m/s
Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 120°
Material: plastic



MERGE ADJ-O | 23451 | 5905339234513 | 800 | do wbudowania w sufit
Recessed mount in the ceiling | H360V120 | 10-15 | PIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 800	IP 20					 [m] max 5
 H360V120	 [s] - [min] 10-15	PIR	 3-2000	 5+25		 [mm] 0,75+1,5	CE	EAC



MERGE ADJ-O

Kanlux MERGE

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



MERGE MW-L



Czujnik Kanlux MERGE MW to estetyczne i funkcjonalne rozwiązanie. Maksymalny zasięg wykrywania wynosi 9 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
maksymalny horizontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 180°
możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 12min
możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 180°
Materiał: tworzywo sztuczne

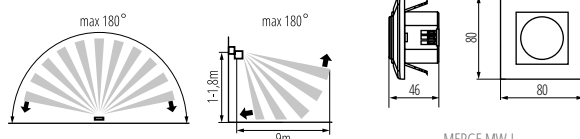
Kanlux MERGE MW detector is an aesthetic and functional solution. The maximum detection range comes to 9 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Maximum movement detection up to 9m
Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 180°
Light on time adjustable from 10s to 12min
Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
Motion detection 0.6...1.5m/s
Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 180°
Material: plastic



MERGE MW-L | 23453 | 5905339234537 | 1200 | do wbudowania w ścian
Recessed mount in the wall | 180 | 10-12 | mikrofalowy
microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 1200	IP 20					 [m] max 9
 180	 [s] - [min] 10-12	micro wave	 3-2000	 5+25		 [mm] 0,75+1,5	CE	EAC



MERGE MW-L

Kanlux SENTO

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SENTO



Kanlux SENTO to czujnik elektroniczny służący do wykrywania ruchu. Jego wyjątkowość polega na zabudowaniu aż trzech detektorów podczerwieni w jednej czujce. Gwarantuje to niespotykaną czułość i pozwala wychwycić nawet minimalny ruch. Kanlux SENTO, ze względu na nietypowe cechy, określamy jako czujniki obecności.

Material: tworzywo sztuczne

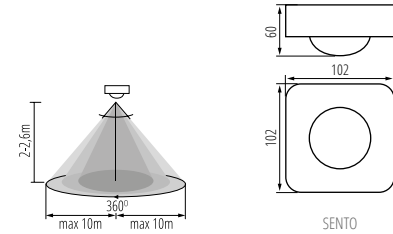
Kanlux SENTO is an electronic sensor for movement detection. Its exceptionality lies in the fact that as many as three infrared detectors are installed in one sensor. This guarantees an unprecedented sensitivity and allows you to capture even the slightest movement. Kanlux SENTO, due to its unusual features, is referred to as a presence detector.

Material: plastic



SENTO | 26820 | 5905339268204 | 2000 | do nadbudowania na ścianie,
do nadbudowania na suficie | wall mounted, ceiling mounted | H360V120 | 10-30 | 3xPIR

[V]	[Hz]	(VA)	IP	House	Mount	Box	F	Range (m)
220-240 AC	50/60	2000	20					max 10
H360V120	10-30	3 x PIR	3-2000	5+25	0,75+1,5	CE	EAC	



SENTO

Kanlux SENZO

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SENZO



Kanlux SENZO to czujnik ruchu PIR stosowany w systemach automatycznego załączania oświetlenia. Specjalne rozmieszczenie dwóch czujników podczerwieni w Kanlux SENZO pozwala na zastosowanie go w instalacjach wysokich pomieszczeń, takich jak hale magazynowe czy produkcyjne. Jego zasięg wertykalny to aż 10 metrów.

Material: tworzywo sztuczne

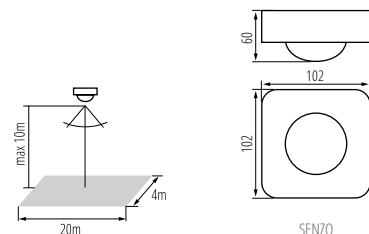
Kanlux SENZO is a PIR movement sensor used in automatic lighting switching systems. The special arrangement of two infrared sensors in Kanlux SENZO allows it to be used in high room installations, such as warehouses or production halls. Its vertical range is as much as 10 meters.

Material: plastic



SENZO | 26821 | 5905339268211 | 2000 | do nadbudowania na ścianie, do
nadbudowania na suficie | wall mounted, ceiling mounted | H360V120 | 10-30 | 2xPIR

[V]	[Hz]	(VA)	IP	House	Mount	Box	F	Range (m)
220-240 AC	50/60	2000	20					max 10
H360V120	10-30	2 x PIR	3-2000	5+25	0,75+1,5	CE	EAC	



SENZO

Kanlux ZONA

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



ZONA FLAT-W



ZONA FLAT-W | 23452 | 5905339234520 | 2000 | do nadbudowania na suficie ceiling mounted | H360/V120 | 10-15 | PIR

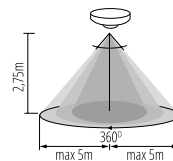
[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	[VA] 2000	IP 20					 max 8
 H360/V120	 10-15	PIR	 3-2000	 5+25		 0,75+1,5	CE	EAC

Kanlux ZONA FLAT to czujnik ruchu o maksymalnym zasięgu wykrywania ruchu 8m. Jego z kolei maksymalny horyzontalny kąt działania to 360 stopni. W czujniku ZONA masz możliwość regulowania czasu świecenia od 10s do 15min a także ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia przy którym urządzenie będzie pracowało.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ZONA FLAT is a motion detector with maximum motion detection range of 8m. In turn, its maximum horizontal angle of work comes to 360 degrees. In the ZONA sensor, you can adjust the time of lighting from 10s to 15min as well as set the surrounding light intensity level at which the device will work.

Maximum movement detection up to 8m
Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
Light on time adjustable from 10s to 15min
Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
Motion detection 0.6...1.5m/s
Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 120°
Material: plastic



ZONA FLAT-W

Kanlux AZ-10A

PRZEKAŹNIK ZMIERZCHOWY ► DUSK RELAY



AZ-10A



AZ-10A | 22371 | 5905339223715 | biały | white | na szynę TH35 | rail TH35

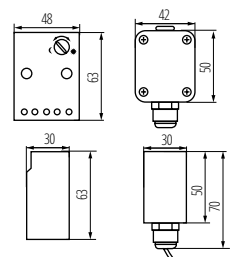
[V] 220-240 AC	[Hz] 50/60	In[A] 10	[VA] 2300	 -20+40			IP 20/65	TH 35	CE	EAC
-------------------	---------------	-------------	--------------	------------	--	--	-------------	-------	----	-----

Kanlux AZ-10A to automat zmierzchowy. Służy do włączania i wyłączania obwodów oświetlenia lub innych odbiorników elektrycznych, w zależności od poziomu natężenia oświetlenia naturalnego (dzień/noc).

Histeresa ~20Lx

Kanlux AZ-10 is a dusk and dawn light switch system. It is used for turning on and turning off lighting circuits or other electric receivers, depending on the natural light intensity level (day/night).

Hysteresis ~20Lx



AZ-10A