



### Main

Range	Sedna
Product or component type	Movement detector
Device application	Light control
Device presentation	Mechanism with fixing frame
Sensor type	PIR
Colour tint	white

### Complementary

Device mounting	Flush
Rated current	10 A 230 V AC 50 Hz
Function available	Automatic with manual override
Light intensity adjustment	50...500 lux
Time delay	1 s...30 min
Horizontal detection angle	160 °
Connections - terminals	Screw terminal
Control type	Manual control Remote control by auxiliary push-button Movement sensor Automatic
Terminal capacity	1 2,5 mm <sup>2</sup>
Wire structure	Rigid Flexible
Wire stripping length	8 mm
Load type	Incandescent lamp - 2200 W - 230 V AC Halogen lamp - 2000 W - 230 V AC LED lamp - 0...130 W - 230 V AC Motor (single-phase) - 1000 VA - 230 V AC LV halogen lamps - 1050 VA - 12 V AC LV halogen lamps - 500 VA - 12 V AC Compact fluorescent lamp - 200 W - 230 V AC
Fixing mode	Screws
Material of visible parts	Thermoplastic ABS-UV stabilised
Surface finish	Glossy
Height	73 mm
Width	73 mm
Depth	48 mm
Net weight	0,092 kg

### Environment

Conformity mark	CE EAC
IP degree of protection	IP20
Ambient air temperature for storage	-10...50 °C
Ambient air temperature for operation	5...35 °C
Product certifications	CE EAC

## Pakke osad

Pakendi tüüp 1	PCE
Ühikute arv pakendis 1	1
Package 1 Height	8,0 cm
Pakendi laius 1	9,5 cm
Pakendi pikkus 1	9,5 cm
Pakendi kaal 1	165,0 g
Pakendi tüüp 2	S03
Ühikute arv pakendis 2	36
Pakendi kõrgus 2	30,0 cm
Pakendi laius 2	30,0 cm
Pakendi pikkus 2	40,0 cm
Pakendi kaal 2	6,383 kg
Pakendi tüüp 3	P12
Ühikute arv pakendis 3	576
Pakendi kõrgus 3	75,0 cm
Pakendi laius 3	80,0 cm
Pakendi pikkus 3	120,0 cm
Pakendi kaal 3	114,128 kg

## Offer Sustainability

Jätkusuutliku pakkumise olek	Green Premium toode
REACH-määrus	 <a href="#">REACH-deklaratsioon</a>
ELi RoHS direktiiv	Vastavus  <a href="#">ELi RoHS Deklaratsioon</a>
Elavhõbedavaba	Jah
Hiina EoHS regulatsioon	 <a href="#">Hiina RoHS Deklaratsioon</a>
RoHS eranditeave	 <a href="#">Jah</a>
Keskkonnaalane avaldus	 <a href="#">Toote Keskkonnaprofiil</a>
Ringlusprofiil	 <a href="#">Kasutuselt Kõrvaldamise Teave</a>
WEEE	Tootest tuleb Euroopa Liidu turgudel vabaneda vastavuses erijäätmeseadustele ning see ei tohi sattuda olmeprügi sekka.