



## Adapter do żarówki LED E27 z czujnikiem ruchu 360° PIR IP20

### Ref. S1050

Adapter do żarówki LED E27 z wbudowanym czujnikiem ruchu PIR i kątem detekcji podczerwieni 360°. Idealne rozwiązanie do efektywnego sterowania oświetleniem włączanym i wyłączanym tylko po wykryciu ruchu. Bez instalacji, bez okablowania. Automatycznie identyfikuje dzień i noc (możliwość ściemniania). E27 230V - maks. 60W Ø56x158mm PIR  $\angle$  360°  $\leftrightarrow$  0-7m IP20



### Product data

Napięcie nominalne (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50 - 60
Zasięg wykrywania (m)	0-7
Kąt wykrywania (°)	360
Czapka	E27
Orientowalny	No
Wymiary (mm) LxIxh	Ø56x158
Materiał	Plástico
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Zakres temperatur	-20°C ~ +40°C
Częstotliwość użytkowania	Intensywny
Klasa efektywności energetycznej	A+ (2021)
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Moc maksymalna (W)	60
Łączność	DID