

LED + SENSOR
= maks strømbe-
sparelse!

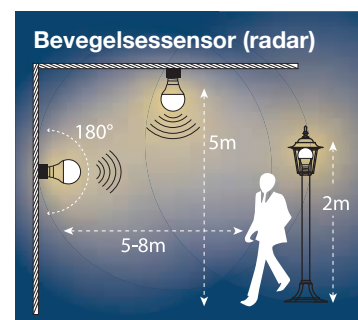
LED Sensor

UV eller bevegelse sensor








UV sensoren tenner lampen når det blir mørkt, og slukker den når det blir lyst. Reagerer kun på UV stråler - ikke kunstig lys. Eksempelvis vil ikke billyktene slukke lampene når du kommer hjem om kvelden. Andre lyskilder vil heller ikke påvirke sensoren!

Bevegelsessensoren (radar - mikrobølge) tenner lampen ved bevegelse når lysnivået er under 10 lux.



Med forbehold om trykfeil og endringer

Type	 LED FLM UV sensor 400lm A60	 LED FLM UV Sensor 400lm ST64 Gold	 LED UV Sensor 600lm A60	 LED UV Sensor 810lm A60	 LED Radar Sensor 806lm A60	
El nr	37 082 77	37 005 27	37 083 73	37 003 80	37 084 06	
Merkevare	Calex	Calex	Megaman	Megaman	Airam	
Effekt	W	4	4	6	8	10
Fargetemperatur	K	2700	2100	2800	2800	2700
Sokkel	E27	E27	E27	E27	E27	
Lysmengde	lm	400	400	600	810	806
Ra	>	80	80	80	80	80
Levetid	timer/restlys	15 000 / L70	15 000 / L70	25 000 / L90	15 000 / L70	25 000 / L70
Mål (ØxH)	mm	60 x 105	64 x 142	60 x 112	60 x 109	60x120
Erstatter glødepære	W	40	40	50	60	60
Spesielle egenskaper		UV sensor	UV sensor	UV sensor	UV sensor	Radar/ bevegelsessensor
Energiklasse		A+	A++	A+	A+	A+