

# Art.-Nr. 4729: Luceco LED Sensor Strahler IP54 10W 800lm 4000K neutralweiß schwarz

## Produktbilder











## Produktbeschreibung

---

### Luceco LED-Außenstrahler 10W Neutralweiß mit Bewegungsmelder

Der 10W Außenstrahler mit Bewegungsmelder wird über einen Metallbügel an z.B. Mauerwerk befestigt. Durch Lösen und Festziehen zweier seitlicher Schrauben kann die vertikale Ausrichtung des Strahlers vorgenommen werden. Rückseitig befindet sich rechts unten ein 30 cm langes Anschlusskabel mit einem wasserfesten Schnellverbinder.

### Kontrolliertes Leuchten mit Bewegungsmelder

Der große Vorteil dieser Leuchte ist der Bewegungsmelder, der den Außenstrahler bei registrierter Bewegung aktiviert. Der **PIR-Bewegungsmelder** hat einen Erfassungsbereich von 1 bis 8 Metern. Die Leuchtdauer des Strahlers kann zwischen 10 Sekunden und 8 Minuten eingestellt werden. Der automatische Betrieb von Abend- bis Morgendämmerung ist möglich.

### Technische Angaben

- Lichtfarbe: Neutralweiß
  - Abstrahlwinkel: 120°
  - Leistung: 10W
  - Helligkeit: 800 Lumen
  - Schlagfestigkeit: IK06
- Abmessung (HxBxT): 180 x 125 x 42 mm

# Produktdaten

---

## Allgemeine Produktdaten

Name	Luceco LED Sensor Strahler IP54 10W 800lm 4000K neutralweiß schwarz
Artikelnummer / SKU	4729
EAN	5015056622187
Hersteller EAN	5015056622187
Hersteller	LUCECO

## Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	1283360
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

## Montageangaben

Montageart	Aufbau
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP54
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Farbtemperatur	4000 K
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC

Energieverbrauch	10 W
Leistung	10 W
Lichtstrom	800 Lumen
Nennlichtstrom	800 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz
Farbe	schwarz
Produktbreite	125 mm
Produktlänge	42 mm
Produkthöhe	180 mm
Gewicht	0,400 kg

## **Produkteigenschaften - Temperaturangaben**

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +45 °C
-------------------------	-------------------