



Artikel-Nr.: LM85412

**LED Sensor Nachtlcht eckig
(LIGHTME) LED MOONLIGHT Sensor Nachtlcht 0,45W-
Eurostecker**

EAN-Code: 4020856854127

Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	Eurostecker
Nennlebensdauer.....	25.000 Std.
Bemessungslebensdauer	25.000 Std.
Schaltzyklen.....	40.000x
Betriebstemperaturbereich	-10 bis +40° C

Produktabmessungen

Länge.....	65 mm
Durchmesser	53,4 mm
Gewicht	53 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme.....	0,45 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	0,45 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	1 kWh/1.000 h
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,2 s

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	5 lm
Bemessungsnutzlichtstrom.....	5 lm

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

<http://www.lightme.eu/oekodesign/entsorgung/index.html>

Sensor

Schaltet sich automatisch bei Dunkelheit EIN, bei Helligkeit AUS.

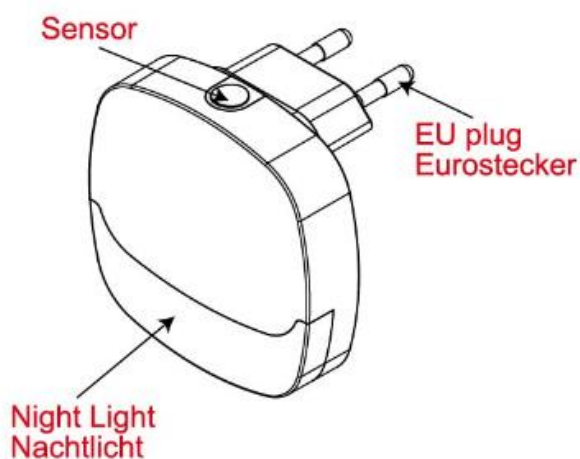
Ideal für den Gebrauch zu Hause, im Treppenhaus, Flur, Küche u.s.w.

Warnhinweise

Speziallampe nur für Dekorationszwecke, nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt bestimmt!

Abmessungsskizze

LED LM85412



H: 53,4 mm

D: 60 mm

Farbspektrum

