



## LED STECKLEUCHE MIT BEWEGUNGSMELDER 2,5 W, WEISS

### LED STECKLEUCHE MIT BEWEGUNGSMELDER

Art. Nr.  
2220001030

EAN  
4048599110935

Typ  
JR0502

#### TECHNISCHES LICHT



- BAUART - kompakte Steckleuchte zum Einstecken in eine übliche Steckdose, Abmessungen (LxBxH): 109 mm x 62 mm x 82 mm
- EFFIZIENT - starke Leuchtkraft von 200 lm in tageslichtweißem Licht für eine optimale Ausleuchtung
- PRAKTISCH - 3 Betriebsarten wählbar: ON / OFF / AUTO
- LANGLEBIG - sparsame, nachhaltige Technologie mit LED's für ca. 25.000 h Betriebsstunden
- FUNKTIONELL - automatisch Licht bei Bewegung

#### ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Wohnen / Indoor
Artikelnummer	2220001030
EAN-Nummer	4048599110935

#### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spannungsart	AC
IP-Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Ausführung	Bewegungsmelder
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	II
Mit Betriebsgerät	Ja
Ohne Dimmfunktion	Ja
Max. Systemleistung	2,5 W

Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	6.000 K
Mit Lichtsensor	Ja
Mit Bewegungsmelder	Ja
Max. Reichweite	6 m
Optimale Montagehöhe	1 m
Min. Einschaltdauer	30 s
Max. Einschaltdauer	5 min
Mit Schutzabdeckung	Ja
Leistung	2,5 W
Anzahl der LEDs	16
Lichtstrom	200 lm
Ausstrahlungswinkel	115 °
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-35°C - 50°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
Farbe	Weiß
Länge netto mm	109 mm
Breite netto mm	62 mm
Höhe / Tiefe netto mm	82 mm
Gewicht netto gr	85 g
Beschreibung	"Licht aus der Steckdose"- die LED Steckleuchte kann einfach in jede übliche Steckdose eingesteckt werden. Das kompakte und stabile Gehäuse ist aus bruchfestem Spezialkunststoff. Über den integrierten Bewegungsmelder kann das Licht automatisch bei Bewegung geschaltet werden. Mit dem integrierten Schalter lässt sich die gewünschte Betriebsart - Ein / Aus oder Automatik (Bewegungsmelder) auswählen. Die energieeffiziente, fest verbaute LED-Technologie der Steckdosenleuchte bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer mit einer hervorragenden Lichtausbeute. Sie hat eine effektive Leuchtkraft in einem tageslichtweißem Licht, womit eine optimale Ausleuchtung erreicht wird.
Farbwiedergabeindex	80
Volumen in cm <sup>3</sup>	554 cm <sup>3</sup>
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Energieeffizienzklasse	G