



LED-Nachtlicht mit Bewegungsmelder

- Steuerung erfolgt über einen Infrarot-Bewegungsmelder mit einem 120°-Überwachungswinkel und einer Reichweite von 5 m (PIR-Sensor)
- einfacher Betrieb über Steckdose

Anschluss: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16)
 Eingang: 220-240 V ~, 50 Hz
 Nennleistung: 0,6 W max.
 Schutzklasse: II
 Schutzart: IP20
 Anzahl LEDs: 9x
 Lichtfarbe: kaltweiß
 Farbtemperatur: 6500 K
 Nennlichtstrom: 40 lm
 Abstrahlwinkel: 85°
 Abschaltverzögerung: 30 ± 3 s
 Erfassungswinkel: 120°
 Erfassungssweite: 5 m (24 °C)
 Schaltet bei Lichtintensität: < 10 lm
 Installationshöhe: 0,25 m ~ 1,5 m
 Betriebsbedingungen: -10 °C ~ +40 °C, < 93 % RH
 Nennlebensdauer: 30000 h
 Anzahl Schaltzyklen: 15000x
 Gewicht: 107 g

LED Night Light with Motion Detector

- control via an infrared motion detector with a 120° monitoring angle and a range of 5 m (PIR sensor)
- easy operation via a socket

Connector: Euro male (Type C CEE 7/16)
 Input: 220-240 V ~, 50 Hz
 Rated power: 0.6 W max.
 Protection class: II
 Protection level: IP20
 Number of LEDs: 9x
 Light colour: cool white
 Colour temperature: 6500 K
 Rated luminous flux: 40 lm
 Beam angle: 85°
 Switch-off delay: 30 ± 3 s
 Detection angle: 120°
 Detection range: 5 m (24 °C)
 Switches on at light intensity: < 10 lm
 Installation height: 0.25 m ~ 1.5 m
 Operating conditions: -10 °C ~ +40 °C, < 93 % RH
 Rated service life: 30000 h
 Number of switching cycles: 15000x
 Weight: 107 g

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		gez.:	22.09.2022	aw	Bewegungsmelder Nachtlicht CEE 7/16	1/1
		gepr.:	22.09.2022	aw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					96500	

