

LED-Outdoor Wegeleuchten Plaza Sensor 2



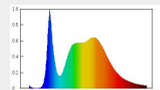
Artikelnummer: **27700040**

Artikelnummer:	27700040
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	480 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	6 V
Leistungsaufnahme:	10 W
Energieverbrauch:	10 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	105x112x332 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412663337
Charge:	PO5751901863

Der MÜLLER-LICHT LED Strahler Plaza Sensor 2 ist die perfekte Beleuchtungslösung für Ihr Zuhause oder Ihren Garten. Der Strahler ist mit einem Bewegungs- und Dämmerungssensor ausgestattet, der in einem Bereich von 6 Metern und unter 20 Lux für eine automatische Beleuchtung sorgt. Sie müssen sich keine Sorgen mehr über dunkle Ecken oder unerwartete Bewegungen machen – die Köpfe sind individuell ausrichtbar, der Strahler aktiviert sich automatisch und bietet Ihnen sofort helles Licht für 20 Sekunden. Dank der batteriebetriebenen Funktionsweise (Batterien nicht inklusive) können Sie den LED-Strahler flexibel und ohne störende Kabel montieren. Mit einer zuverlässigen Helligkeit liefert der Strahler ein angenehmes, neutralweißes Licht von 4000 Kelvin, das Ihre Umgebung optimal ausleuchtet. Der LED Strahler Plaza Sensor 1 hat zudem die Schutzart IP54, was bedeutet, dass er sowohl gegen Staub als auch gegen Spritzwasser geschützt ist. Dies macht ihn ideal für den Einsatz im Freien, selbst bei widrigen Wetterbedingungen. Mit seinen kompakten Maßen bietet der LED Strahler effiziente Beleuchtung auf kleinstem Raum.

- Der Bewegungs- und Dämmerungssensor aktiviert den Strahler bei Bewegungen im 6 Meter Bereich und unter 20 Lux für 20 Sekunden
- Mit einer zuverlässigen Helligkeit strahlt der Strahler ein angenehmes, neutralweißes Licht von 4000 Kelvin aus
- Die Schutzart IP54 garantiert Schutz gegen Staub und Spritzwasser, ideal für den Einsatz im Freien
- Sorgt für optimale Sichtverhältnisse und zusätzliche Sicherheit in Ihrem Außenbereich
- Batteriebetriebene Funktionsweise (Batterien nicht inklusive) ermöglicht eine kabellose und flexible Montage

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
27700040	nein	< 6	105 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbtemperatur	Breite
4018412663337	> 0,98	4000 K	112 mm
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Höhe
	10 kWh/1000h	≥80	332 mm
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Gewicht
Müller-Licht	25000 h	480 lm/W	390,00 g
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	Produktarten
Type	10 W	neutralwhite	Modell (Technisch)
Colorbox	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	LED-Wand- und Deckenleuchte
Barcode1	1700 mA	480 lm	Inverkehrbringer
4018412663337	Spannung Nominalwert	Spektrumbild	Müller-Licht
Inhalt (Produkte)	6 V		Marke
1	Batteriedetails		Müller-Licht
Stück	Enthaltene Anzahl	Leuchtendaten	CE Kennzeichnung
1	4	Enthält verbaute LED	ja
Abmessungen	Batterie	IP-Schutzart	54
L=130 B=115 H=185 mm	D	Schutzklasse	III
Gewicht	Sensordaten		
110,00 g	Erfassungswinkel		
Gebindeverpackung	110 °		
Type	Aktivitätsdauer		
Innerbox	20 sek		
Barcode1	Entfernung		
4018412663344	6m		
Stück			
2			
Abmessungen			
L=235 B=140 H=195 mm			
Gewicht			
1053 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412663351			
Stück			
12			
Abmessungen			
L=435 B=255 H=430 mm			
Gewicht			
500,00 g			