

# FAMILIENDATENBLATT

## ENDURA STYLE SOLAR DOUBLE CIRCLE

Solarbetriebene Laternenleuchten mit Bewegungs- und Lichtsensoren, zwei Leuchtringe



---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenanwendung (IP44)
- Bereiche, in denen kein Stromanschluss verfügbar ist

---

### PRODUKTVORTEILE

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Einfache Einstellung von Tageslicht- und Bewegungserkennung über Knopfdruck
- Energieeffizient durch LED-Technik
- Einfache und schnelle Installation

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Solarbetriebene LED-Außenleuchten
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- 3 Betriebsarten wählbar
- Betriebsart 1: Dauerlicht mit 200 Lumen (max. 2.5 Stunden bei voller Batterieladung)
- Betriebsart 2: Dauerlicht mit 75 Lumen (max. 8 Stunden bei voller Batterieladung), schaltet bei Bewegung auf 300 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
- Betriebsart 3: Licht aus, schaltet bei Bewegung auf 400 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
- Batterieaufladung mittels Solarzelle



- Batterietechnologie: Lithium-Ionen
- Gehäuse aus Edelstahl

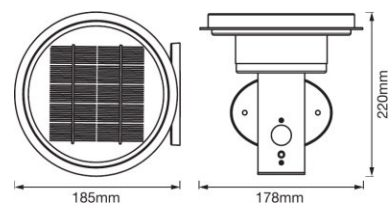
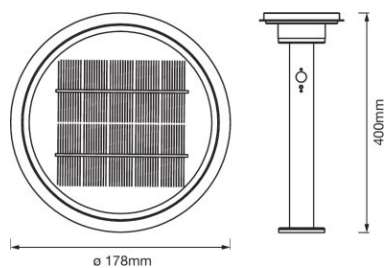
## TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten			Photometrische Daten		Daten des Leuchtensensors	Abmessungen & Gewicht				
	Nennleistung	Nennspannung	Netzfrequenz	Farbtemperatur	Lichtstrom	Art des Sensors	Durchmesser	Höhe	Produktgewicht	Länge	Breite
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W BK	6,00 W	3.2 V	0 Hz	3000 K	400 lm	Licht / Bewegung	178,0 mm	400,0 mm	720,00 g		
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W ST	6,00 W	3.2 V	0 Hz	3000 K	400 lm	Licht / Bewegung	178,0 mm	400,0 mm	720,00 g		
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W BK	6,00 W	3.2 V	0 Hz	3000 K	400 lm	Licht / Bewegung		220,0 mm	680,00 g	185,0 mm	178,0 mm
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W ST	6,00 W	3.2 V	0 Hz	3000 K	400 lm	Licht / Bewegung		220,0 mm	680,00 g	185,0 mm	178,0 mm

Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien				Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer		Einsatzmöglichkeiten
	Material Korpus	Produktfarbe	Produktfarbe	Material Abdeckung	Umgebungstemperaturbereich	Anzahl der Schaltzyklen	Nennlebensdauer	Dimmbar
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W BK	Edelstahl	Schwarz	Schwarz	Polycarbonat (PC)	-20...+40 °C	12500	50000 h	Ja
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W ST	Edelstahl	Stahl	Stahl	Polycarbonat (PC)	-20...+40 °C	12500	50000 h	Ja
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W BK	Edelstahl	Schwarz	Schwarz	Polycarbonat (PC)	-20...+40 °C	12500	50000 h	Ja
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W ST	Edelstahl	Stahl	Stahl	Polycarbonat (PC)	-20...+40 °C	12500	50000 h	Ja

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	
	Schutzklasse	Schutzart
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W BK	III	IP44

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	
	Schutz- klasse	Schutzart
ENDURA STYLE Solar Sensor Post Double Circle 40CM 6W ST	III	IP44
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W BK	III	IP44
ENDURA STYLE Solar Sensor Wall Double Circle 6W ST	III	IP44



ENDURA STYLE Solar Sensor Post  
Double Circle 40CM 6W BK, ENDURA  
STYLE Solar Sensor Post Double Circle  
40CM 6W ST

ENDURA STYLE Solar Sensor Wall  
Double Circle 6W BK, ENDURA STYLE  
Solar Sensor Wall Double Circle 6W ST

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

### VERPACKUNGSMFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075392755	Versandschachtel 4	396 mm x 394 mm x 447 mm	5019,00 g	69.74 dm <sup>3</sup>
4058075392717	Versandschachtel 4	396 mm x 394 mm x 447 mm	5019,00 g	69.74 dm <sup>3</sup>
4058075392731	Versandschachtel 4	396 mm x 394 mm x 262 mm	4365,00 g	40.88 dm <sup>3</sup>
4058075392694	Versandschachtel 4	396 mm x 394 mm x 262 mm	4365,00 g	40.88 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### HAFTUNGS AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.