

# PRODUKTDATENBLATT

## Bathroom Sensor Towel Rack

BATHROOM | Bad-Gadget-Serie mit Bewegungs- und Tageslichtsensor

---

### Anwendungsgebiete

- Badezimmer (IP44)



---

### Produktvorteile

- Einfache und schnelle Befestigung auf fast jeder Oberfläche (Klebestreifen oder Schrauben)
- Sparsamer Betrieb durch geringe Leistungsaufnahme
- Schnelle und einfache Lösung zur Aufwertung Ihres Badezimmers
- Ideale Kombination aus Funktionalität und Design

---

### Produkteigenschaften

- Farbtemperatur: 3.000 K
- PIR-Bewegungs- und Tageslichtsensor
- Ermöglicht einen schönen, weichen und warmen Lichteffekt



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,36 W
Nennspannung	4,5 V
Nennstrom	40,000 mA
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	80 µs
Schutzklasse	III

Photometrische Daten

Lichtstrom	20 lm
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdc <sub>m</sub>
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	100 °

Maße & Gewicht

Länge	797,00 mm
Breite	67,00 mm
Höhe	111,00 mm
Produktgewicht	235,00 g



PGBATHROOM TOWEL RACK SEN  
IP44MiPRCmnk

Materialien & Farben

Produktfarbe	Silber
Gehäusefarbe	Silber
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+30 °C
Schutzart	IP44
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

### Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100 000
-------------------------	---------

### Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Tageslicht
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	20 s

### BATTERIE

Batterieart	Alkaline
Batteriegröße	AAA
Anzahl enthaltener Batterien	6
Nennspannung der Batterie	1,5 V
Nominale Batteriekapazität	1100 mAh

### Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Ballwurfsicher	Nein
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar

### Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG



- Zubehör für flexible Montagemöglichkeiten enthalten
- Inklusive Batterien

### Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist kein Spielzeug und darf nicht unbeaufsichtigt in die Hände von Kindern gelangen oder von Kindern betrieben werden.
- Nicht geeignet zur Raumbeleuchtung im Haushalt.

- Batteriewarnung: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Verschlucken kann zu Verätzungen, Perforation von Weichgeweben und zum Tode führen. Innerhalb von 2 Stunden ab dem Verschlucken kann es zu schweren Verbrennungen kommen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Wenn das Batteriefach (falls zutreffend) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt bitte nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass eventuell Batterien verschluckt wurden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Bitte vermeiden: Maximale Umgebungstemperatur: +35 °C. Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorkehrungen außer Kraft setzen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen). Höhe im Betrieb: 2000 m. Entsorgung einer Batterie im Feuer oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zerkleinern oder Schneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Konformitätserklärung	BATHROOM SENSOR IP44
	Konformitätserklärung UKCA	BATHROOM SEN

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075759060	Faltschachtel 1	77 mm x 803 mm x 122 mm	463.00 g	7.54 dm³
4058075759077	Versandschachtel 6	832 mm x 262 mm x 247 mm	3424.00 g	53.84 dm³

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.

Haftungsausschluss

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