

PRODUKTDATENBLATT SPYLUX White

SPYLUX® | Kleine Helfer



Produktvorteile

- Mobil einsetzbar durch Herausnahme aus der Halterung

Produkteigenschaften

- Batteriebetriebene, staub- und spritzwassergeschützte Leuchte
- Drehbarer Kopf für vielfältigen Einsatz
- Integrierter Bewegungsmelder



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

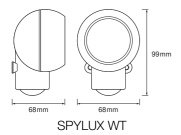
Nennleistung	0,3W
Nennspannung	4,5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	60,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Schutzklasse	III
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

Lichtstrom	17 lm
Lichtausbeute	57 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 85
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Ausstrahlungswinkel	115°

Maße & Gewicht

Länge	68,00 mm
Breite	68,00 mm
Höhe	99,00 mm
Produktgewicht	105,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß

Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+30 °C
Lagertemperaturbereich	-20+60 °C
Schutzart	IP43
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	10000 h ¹⁾
Anzahl der Schaltzyklen	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Sensor

Art des Sensors	Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)

BATTERIE

Batterieart	Alkaline
Batteriegröße	AAA
Anzahl enthaltener Batterien	3
Nennspannung der Batterie	1,5 V

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
--------	-----------

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Schrauben, Klebe- oder Magnethalterung

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
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration Spylux

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075227835	Blase 1	68 mm x 140 mm x 195 mm	125.00 g	1.86 dm ³
4058075227842	Versandschachtel 6	421 mm x 154 mm x 210 mm	941.00 g	13.62 dm ³

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.