

PRODUKTDATENBLATT SMART+ WIFI IRRIGATION CONTROL Dark Grey

SMART+ IRRIGATION CONTROLLER | Intelligente Bewässerungssteuerung mit Verbrauchserkennung und WiFi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Smart Home im Außenbereich

Produktvorteile

- Zuverlässige, vollautomatische Bewässerungspläne mit flexibler Zeit- oder Wasservolumeneinstellung
- Zwei optimierte Betriebsmodi für gleichmäßige, tiefgehende Bewässerung oder schonende, effiziente Sprühbewässerung
- Manuelle Bewässerung jederzeit sofort über die App oder per Taste direkt am Controller
- Wasserzähler bietet einen detaillierten Überblick über den bisherigen Wasserverbrauch
- Optionaler Sensor erfasst die Bodentemperatur und -feuchtigkeit im Garten, um die Bewässerung effizienter zu gestalten und Wasser zu sparen
- Kompaktes und robustes Design
- Zuverlässige Ventiltechnik mit Leckerkennung
- Direkte Funkverbindung per WIFI ohne Bedarf eines zusätzlichen Gateways

Produkteigenschaften

- Steuerbar mit der SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Kompatibel mit Amazon Alexa und Google Home



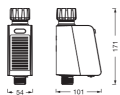
- Netzwerkprotokoll: WiFi (2,4 GHz)
- Integrierte Solarzelle und per USB-C wiederaufladbare Batterie für eine lange Batterielebensdauer durch die Bewässerungssaison
- Einlassgewinde kompatibel für ¾" und 1" Gewinde, Auslassgewinde 1"
- Wasserzähler
- Mit IP55 geeignet für den Außenbereich, geschützt gegen Strahlwasser

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	4,2 V
--------------	-------

Maße & Gewicht



Produktgewicht	332,00 g
Länge	54,00 mm
Breite	101.00 mm
Höhe	171.00 mm

Farben & Materialien

Produktfarbe	Grau
Gehäusematerial	Kunststoff

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	3+45 °C
on good ngotomporatar borotom	

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt Verfügbar ab April 2025	
---	--

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Kompatible Smart-Home-Technologie	Amazon Alexa / Google Assistant

BATTERIE

Batteriegröße	18650

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Schutzart	IP55

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- 1" auf 3/4" Adapter für Einlassgewinde
- Der Bodenfeuchtesensor kann separat erworben werden und funktioniert nur in Verbindung mit der SMART+ Bewässerungssteuerung
- USB-C Ladekabel nicht enthalten
- Für die Steuerung mit der SMART+ App wird ein Handy oder Tablet (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) benötigt

Sicherheitshinweise

- 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.
- 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	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	SMART WIFI IRRIGATION CONTROL	
PDF	Rechtliche Hinweise	Safety Insert SMART WIFI IRRIGATION CONTROL	
PDF	Konformitätserklärung	SMART WIFI IRRIGATION CONTROL	
PDF	Konformitätserklärung UKCA	SMART WIFI IRRIGATION CONTROL	
PDF	EU Data Act	Wifi Portfolio Irrigation Controller	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075849402	Faltschachtel 1	69 mm x 109 mm x 223 mm	390.00 g	1.68 dm ³
4099854522376	Versandschachtel 4	286 mm x 119 mm x 237 mm	1715.00 g	8.07 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.

Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

Haftungsausschluss

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