



- NIEUW: Draadloze communicatie op basis van het toekomstbestendige, gestandaardiseerde Bluetooth SIG Mesh-protocol
- NIEUW: Verbeterd tot 1000W maximale belasting
- Smart Relais voor gebruik in OPPLE Smart Lighting Systeem
- Eenvoudig draadloos schakelen van ieder type/merk armatuur
- Compatibel met OPPLE BLE2 Smart Sensoren, Smart Connect Box en OPPLE BLE2 Smart Switches
- Zeer eenvoudig in te stellen met de OPPLE Smart Lighting App, of Smart Connect Box via de web user interface
- Inclusief ingebouwde energiemeter, uit te lezen in de app of portal
- Volledig draadloze communicatie via gestandaardiseerd Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh Protocol
- Tevens geschikt voor schakelen van Klasse I armaturen



## Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving
821017003800	LEDSmart-BLE2-Relay-1000W

Technische specificaties	
IP-klasse	IP20
Beschermingsklasse	II
Afwerking	Wit RAL9003
Communicatie	Oppl Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE2)
Max. schakelvermogen	1000W LED
Max. belasting	1000W LED

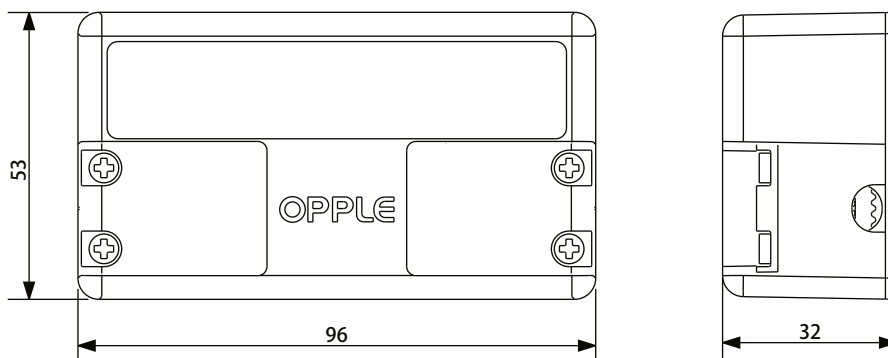
Elektrische aansluiting	
Input spanning	220-240 V AC
Max. Inschakelstroom I <sub>p</sub> (20 ms)	120 A
Frequentie	50/60 Hz
Aansluitkabel	0.75-2.5mm <sup>2</sup>

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	PC

Toepassingscondities	
Toepassingstemperatuur	+25°C



## Maatschets (mm)



821017003800 - LEDSmart-BLE2-Relay-1000W

