

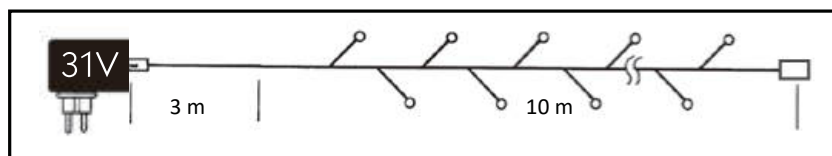
Dekorative LED Lampen

TECHNISCHE DATEN

		ZAR0477	ZAR0478	ZAR0479
Spannung		31 V	31 V	31 V
Leistung		3,6 W	3,6 W	3,6 W
Stromstärke		116 mA	116 mA	116 mA
Anzahl der LEDs		100	100	100
Länge		10 m	10 m	10 m
Abstand zwischen den LEDs		10 cm	10 cm	10 cm
Kabellänge vom Stecker bis zur ersten Glühlampe		3 m	3 m	3 m
Schutzklasse		IP44	IP44	IP44
Betriebstemperatur		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Lichtmodi		8	8	8
Farbe		Mehrfarbig	Kaltweiß	Warmweiß
Energie	Einzelne Lampe (max.)	0,045 W	0,045 W	0,045 W
Strom	Einzelne Lampe (max.)	0,015 A	0,015 A	0,015 A

BETRIEB

- Schützen Sie dieses Produkt vor Nässe, Feuchtigkeit, Wasser und anderen Flüssigkeiten. Vermeiden Sie die Verwendung / Lagerung bei extremen Temperaturen. Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht und Wärmequellen aus.
- Um das Muster zu ändern, drücken Sie die Taste am Netzgerät.
- Schließen Sie die Lampen nicht an, wenn diese sich noch in der Verpackung befinden.
- Dieses Gerät ist für den Außenbereich bestimmt.
- Lampen sind nicht austauschbar.
- Schließen Sie nicht mehr als drei Sätze derselben Art an.



Deutsch
Korrekte Entsorgung dieses Produkts
(Elektromüll)

(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem) Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Kaufvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



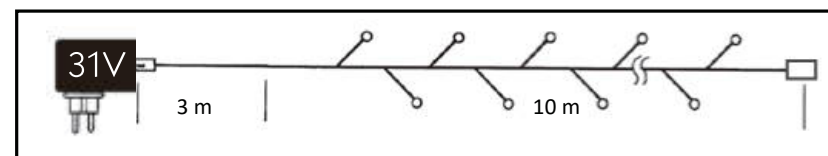
Decorative LED lights

SPECIFICATION

		ZAR0477	ZAR0478	ZAR0479
Voltage		31 V	31 V	31 V
Power		3,6 W	3,6 W	3,6 W
Current		116 mA	116 mA	116 mA
Number of LEDs		100	100	100
Length		10 m	10 m	10 m
Distance between LEDs		10 cm	10 cm	10 cm
Length of the cable from the plug to the first bulb		3 m	3 m	3 m
Protection class		IP44	IP44	IP44
Operating temperature		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Light modes		8	8	8
Color		multicolor	cold white	warm white
Power	Single lamp (max.)	0.045 W	0.045 W	0.045 W
Current	Single lamp (max.)	0.015 A	0.015 A	0.015 A

OPERATION

- Protect this product from moisture, humidity, water and any other liquid. Avoid using/storing it in extreme temperatures. Do not expose it to direct sunlight and sources of heat.
- To change the pattern, press the button on the power supply.
- Do not connect the lamps if they are still in the packaging.
- This device is for outside usage.
- Bulbs are not replaceable.
- Do not connect more than three sets of the same kind.



English
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal. Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



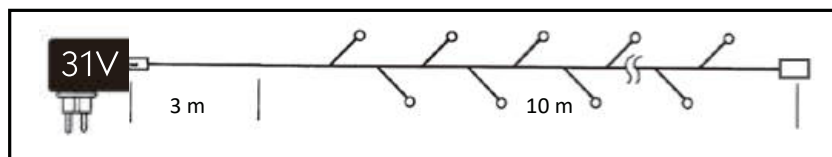
Lampki choinkowe LED

SPECYFIKACJA

	ZAR0477	ZAR0478	ZAR0479
Napięcie	31 V	31 V	31 V
Moc	3,6 W	3,6 W	3,6 W
Natężenie prądu	116 mA	116 mA	116 mA
Liczba diod	100	100	100
Długość	10 m	10 m	10 m
Odstęłość między diodami	10 cm	10 cm	10 cm
Długość kabla od wtyczki do pierwszej diody	3 m	3 m	3 m
Klasa odporności	IP44	IP44	IP44
Temperatura pracy	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Tryby świecenia	8	8	8
Kolor	wielokolorowy	zimny biały	ciepły biały
Moc	Pojedyncza lampa (maks.)	0.045W	0.045W
Prąd	Pojedyncza lampa (maks.)	0.015A	0.015A

OBSŁUGA

- Urządzenie należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich/zbyt niskich temperaturach. Urządzenie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz źródłami ciepła.
- Aby zmienić tryb świecenia należy nacisnąć przycisk na zasilaczu.
- Nie należy podłączać do zasilania lampek znajdujących się w opakowaniu.
- Urządzenie do użytku na zewnątrz.
- Diody nie podlegają wymianie.
- Nie należy łączyć ze sobą więcej niż trzech takich samych zestawów lampek.



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoimi dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



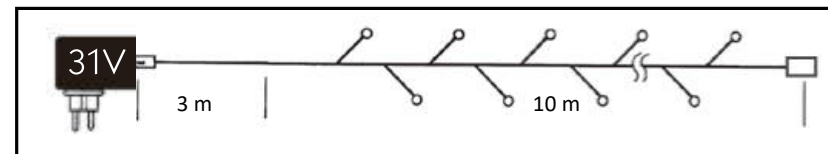
Lampi decorative cu LED

SPECIFICATII

	ZAR0477	ZAR0478	ZAR0479
Tensiune	31 V	31 V	31 V
Putere	3,6 W	3,6 W	3,6 W
Curent	116 mA	116 mA	116 mA
Numărul de LED-uri	100	100	100
Lungime	10 m	10 m	10 m
Distanța între LED-uri	10 cm	10 cm	10 cm
Lungimea cablului de la mufă la primul bec	3 m	3 m	3 m
Clasa de protecție	IP44	IP44	IP44
Temperatura de funcționare	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Moduri de iluminare	8	8	8
Culoare	multicolor	Alb rece	Alb cald
Alimentare	Un singur bec LED (max.)	0.045W	0.045W
Curent	Un singur bec LED (max.)	0.015A	0.015A

FUNCȚIONARE

- Protejați acest produs de umezeală, apă sau alte lichide. Evitați utilizarea/depozitarea acestuia la temperaturi extreme. Nu expuneți produsul la lumina directă a soarelui și la surse de căldură.
- Pentru a schimba modelul, apăsați butonul de pe sursa de alimentare.
- Nu conectați lămpile dacă sunt încă în ambalaj.
- Acest dispozitiv este destinat utilizării în exterior.
- Becurile nu pot fi înlocuite.
- Nu conectați mai mult de trei seturi de același fel.



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)

Marcajele de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, va rugam sa separati acest produs de alte tipuri de reziduuri si sa-l reciclati in mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati sa ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclarii sale ecologice. Utilizatorii institutionali sunt rugati sa ia legatura cu furnizorul si sa verifice conditiile stipulate in contractul de vanzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala. Distribuitor: Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.

