

Lichtervorhang ZAR0475-2, ZAR0476-2

TECHNISCHE DATEN

		ZAR0475-2	ZAR0476-2
Spannung		31 V	31 V
Leistung		6 W	9 W
Stromstärke		193 mA	290 mA
Anzahl der LEDs		330	650
Anzahl der Kabel		33	65
Anzahl der LEDs im Kabel		10	10
Länge		5 m	10 m
Abstand zwischen den LEDs		7 cm	7 cm
Abstand zwischen den Kabeln		15,5 cm	15,5 cm
Kabellänge vom Stecker bis zur ersten Glühlampe		1,8 m	1,8 m
Schutzklasse		IP44	IP44
Betriebstemperatur		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Lichtmodi		8	8
Farbe		Warmweiß	Kaltweiß
Energie	Einzelne Lampe (max.)	0,045 W	0,045 W
Strom	Einzelne Lampe (max.)	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 normalem 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 Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

Curtain Lights ZAR0475-2, ZAR0476-2

SPECIFICATION

		ZAR0475-2	ZAR0476-2
Voltage		31 V	31 V
Power		6 W	9 W
Current		193 mA	290 mA
Number of LEDs		330	650
Number of cords		33	65
Number of LEDs in cord		10	10
Length		5 m	10 m
Distance between LEDs		7 cm	7 cm
Distance between cords		15,5 cm	15,5 cm
Length of the cable from the plug to the first bulb		1,8 m	1,8 m
Protection class		IP44	IP44
Operating temperature		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Light modes		8	8
Color		warm white	cold white
Power	Single lamp (max.)	0,045 W	0,045 W
Current	Single lamp (max.)	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 Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

Kurtyna świetlna ZAR0475-2, ZAR0476-2

SPECYFIKACJA

		ZAR0475-2	ZAR0476-2
Napięcie		31 V	31 V
Moc		6 W	9 W
Natężenie prądu		193 mA	290 mA
Liczba diod		330	650
Liczba sznurów		33	65
Liczba diod w jednym sznurze		10	10
Długość		5 m	10 m
Odległość między diodami		7 cm	7 cm
Odległość między sznurami		15,5 cm	15,5 cm
Długość kabla od wtyczki do pierwszej diody		1,8 m	1,8 m
Klasa odporności		IP44	IP44
Temperatura pracy		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Tryby świecenia		8	8
Kolor		ciepły biały	zimny biały
Moc	Pojedyncza lampa (maks.)	0,045 W	0,045 W
Prąd	Pojedyncza lampa (maks.)	0,015 A	0,015 A

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 dwóch takich samych zestawów lampek.



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie przekreślonego kosza umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać go 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 swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.



Lumini tip cortină ZAR0475-2, ZAR0476-2

SPECIFICATII

		ZAR0475-2	ZAR0476-2
Tensiune		31 V	31 V
Putere		6 W	9 W
Curent		193 mA	290 mA
Numărul de LED-uri		330	650
Numărul de cabluri		33	65
Numărul de LED-uri pe un cablu		10	10
Lungime		5 m	10 m
Distanța între LED-uri		7 cm	7 cm
Distanța între cabluri:		15,5 cm	15,5 cm
Lungimea cablului de la mufă la primul bec		1,8 m	1,8 m
Clasa de protecție		IP44	IP44
Temperatura de funcționare		-20°C ~ +40°C	-20°C ~ +40°C
Moduri de iluminare		8	8
Culoare		alb cald	alb rece
Alimentare	Un singur bec LED (max.)	0,045 W	0,045 W
Curent	Un singur bec LED (max.)	0,015 A	0,015 A

FUNȚIONARE

- 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 menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială. Distribuitor: Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.