

# Cortina®

CORTINA Poland Group Sp. z o.o.  
POLAND 40-857 Katowice, ul. Wolnego 8a  
www.cortina.pl

Jakość I



Nr kat. **652/21/LED**

230V~50Hz max 3W 1LED-3V

Wyprodukowano w PRC

**IP 44**  
**KL. II**



1. Do użytku na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń
2. Girlandy świetlnej w opakowaniu nie należy przyłączać do zasilania
3. Przed każdorazowym podłączeniem należy upewnić się, że diody LED są odpowiednio zamocowane i zaizolowane oraz sprawdzić czy produkt nie ma jakichkolwiek uszkodzeń
4. Nie należy układać/rozwieszać girlandy w miejscach, w których może być narażona na uszkodzenia.
5. Diody LED są niewymienialne
6. Girlandy nie należy łączyć elektrycznie z innymi girlandami świetlnymi
7. Komplet uszkodzony nie nadaje się do naprawy i należy go zniszczyć zgodnie z instrukcją WEEE
8. W przypadku pęknięcia lub uszkodzenia diody LED girlanda nie może być używana i należy ją zniszczyć – zgodnie z instrukcją WEEE
9. Girlanda nie jest źródłem światła nadającym się do oświetlania pomieszczeń. Jest przeznaczona tylko i wyłącznie do dekoracji świetlnej.
10. Stosować jedynie transformator tego samego typu, co dostarczony z tą girlandą świetlną
11. Nie należy usuwać tej etykiety



Dostawca nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym uruchomianiem i użytkowaniem.

Stosownie do zapisów Dyrektywy WEEE 2002/96/EC informujemy Klientów, iż:

Zużyty sprzęt elektryczny nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi, o czym informuje symbol przekreślonego kołowego kontenera na śmieci. Tak oznakowany sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Obecność składników niebezpiecznych w sprzęcie może potencjalnie powodować negatywne skutki dla środowiska, takie jak skażenie, a co za tym idzie zagrożenie zdrowia dla ludzi. Gospodarstwo domowe pełni istotną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, użytego sprzętu elektronicznego. Przestrzeganie zasad selektywnej zbiórki sprzętu ma zapewnić właściwy poziom ochrony zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego.

Girlanda jest zaprojektowana, wyprodukowana i przetestowana zgodnie z wymogami Europejskich Standardów Bezpieczeństwa (EN 60598). Przed użytkowaniem należy zapoznać się z instrukcją obsługi. Girlandy świetlnej w opakowaniu nie należy przyłączać do zasilania. Girlanda nie jest źródłem światła nadającym się do oświetlania pomieszczeń. Jest przeznaczona tylko i wyłącznie do dekoracji świetlnej. DO UŻYTKU NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ POMIESZCZEN. Wyprodukowano w Chinach.