

Kanlux

Kanlux
GRL
Girlanda świetlna

Przewodzi
niecodzienny klimat

Kanlux

KANLUX GRL Girlanda świetlna



Wysoką jakość i bezpieczeństwo zapewnia przewód o grubości 1,5mm².



Produkt zgodny z normą EN 60598-2-20 wymaganą przez International Electrotechnical Commission (IEC) dla bezpiecznego użytkowania girland świetlnych.



Podwyższona klasa szczelności zapewnia trwałość girland w warunkach zwiększonej wilgotności, ryzyku zalania wodą.

Kanlux

KANLUX GRL

Girlanda świetlna

Trzy długości do wyboru:

- 6,25m/ 5 opravek E27
- 11m/ 10 opravek E27
- 15,75m/ 15 opravek E27

Rozstaw
opravek
co 0,95m



Przelotowe zasilanie pozwala łączyć ze sobą kilka girland. Można w ten sposób stworzyć instalację o długości do 150 metrów.



Do girland rekomendujemy zastosowanie źródeł światła **Kanlux ST45 LED** o podwyższonej odporności na uderzenia (IK04), dostosowanych do warunków panujących na zewnątrz.

Kanlux



Szeroki zakres zastosowań:
oświetlenie dekoracyjne do ogrodów, tarasów,
balkonów, restauracji, ogródków letnich,
sal bankietowych, hoteli.

Kanlux

KANLUX GRL Girlanda świetlna



IP
44



35750	GRL 6M5E27-B	5 x max 10W	E27
35754	GRL 11M10E27-B	10 x max 10W	E27
35758	GRL 15M15E27-B	15 x max 10W	E27

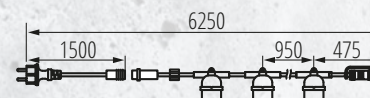
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Rodzaj przyłącza: przewód zakończony wtyczką

Rodzaj przewodu: H07RN-F

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II



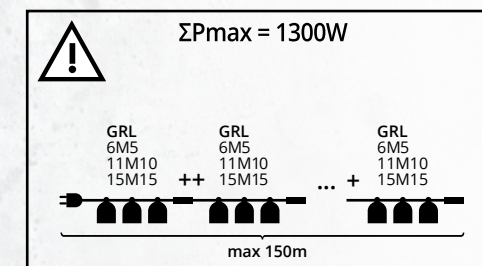
GRL 6M



GRL 11M



GRL 15M



Dobrze spakowane

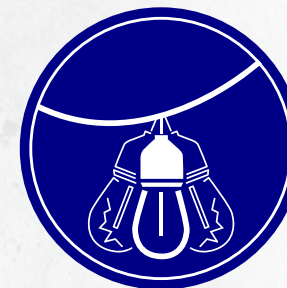
Kanlux

Razem lepiej

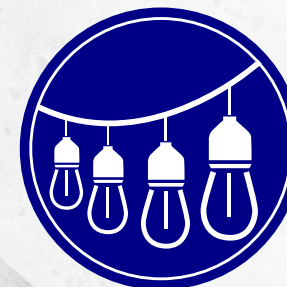
Kanlux **ST45 LED**

Parametry

							
26045	ST45 LED 0,5W E27-WW	0.5W	50 lm	2700K	E27	220	15 000h
26046	ST45 LED 0,5W E27-NW	0.5W	50 lm	4000K	E27	220	15 000h



Bańka wykonana z tworzywa sztucznego zapewnia odporność na stłuczenia. Idealne do warunków panujących na zewnątrz - IK 04.



Jest doskonałym uzupełnieniem girlandy świetlnej.