

КАТАЛОГ ГІРЛЯНД

2018



DeLux www.delux.ua

ГІРЛЯНДИ ЗОВНІШНІ | ГІРЛЯНДИ ВНУТРІШНІ | СВІТЛОДІЮДНІ ПРИКРАСИ | АКСЕСУАРИ ДО ГІРЛЯНД
«МОТИВ»



www.delux.ua



info@delux.ua

ЗМІСТ

4	ЗОВНІШНІ ГІРЛЯНДИ
8	ВНУТРІШНІ ГІРЛЯНДИ
10	СВІТЛОДІЮДНІ ПРИКРАСИ МОТИВ
12	АКСЕСУАРИ ДО ГІРЛЯНД

ГІРЛЯНДИ

Світлодіодні гірлянди для зовнішнього застосування



Світлодіодні гірлянди для зовнішнього застосування



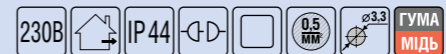
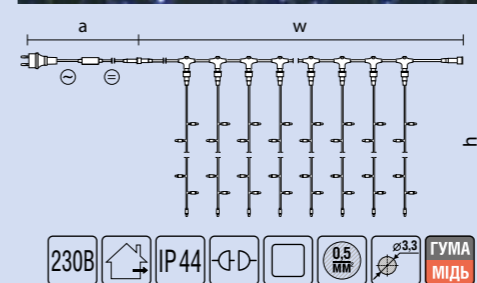
ГІРЛЯНДА "SNOWFALL C" з вбудованим контролером

Код замовлення	Напруга, В	Довжина, L, м	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Матеріал	Кількість в упаковці, шт	Примітка
90009091	220	0.6	30	1			полікарбонат, мідь, гума	20	EN
90009092	220	0.8	48	2	○	○			EN
90009093	220	1	60	3					EN



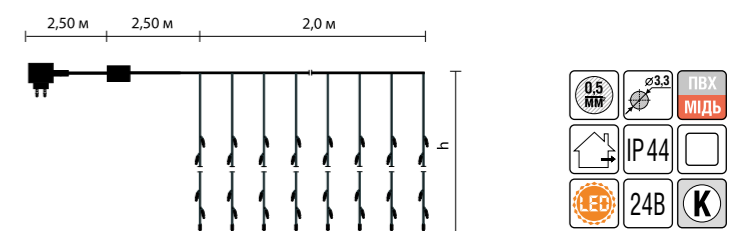
ГІРЛЯНДА "CURTAIN"

Код замовлення	Розмір, а + wхh, м	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка	
10090092	1,8+2м x 1,5м можливість з'єднання до 8 гірлянд	456 LED = 24 сегм. x 19 LED	46,2	●	●	2		
10008243					○			
90009046					○			EN
90009050					●			EN
10008248					●			
10008246					●			
90004719					тепл. ○			
90009052					тепл. ○			EN
10008241	○							
90009043	○							
10008249	○							
10008244	●							
90004718	тепл. ○							
10090093	1,8+2м x 3м можливість з'єднання до 4 гірлянд	912 LED = 24 сегм. x 38 LED	70	●	●	2		
10008254					○			
90009058					○			EN
10008260					○			
90009061					○			EN
90009060					●			EN
10008252					○			
90009053					○			EN
10008255	○							
90009059	○	EN						
10008236	○							
90009030	○	EN						
90009041	○	EN						
10008238	○							
90009034	1,8+2м x 7м можливість з'єднання до 4 гірлянд	1520 LED = 20 сегм. x 76 LED	70	○	●			
10008235					○			
90009022					○			EN
10008239					○			
90009035					○			EN
10008237					○			
90009033					○			EN



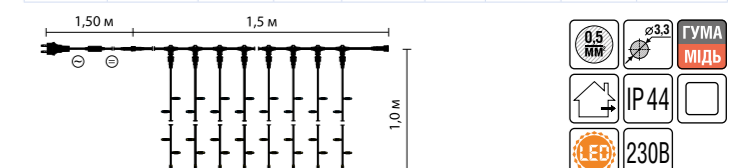
ГІРЛЯНДА "CURTAIN DIGITAL C" з контролером

Код замовлення	Розміри, а + b+wxh, м	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10090096	2,5м+2,5м+2,0х2,0м	240LED (15x16)	14,4	прозорий	○	8	
10090097					●		



ГІРЛЯНДА "CURTAIN UA"

Код замовлення	Розміри, а + b+wxh, м	Кількість джерел світла	Тип лампи	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10107981	1,5 x 1 м	288	світлодіод	82,8	●	●	2	
10107982						○		

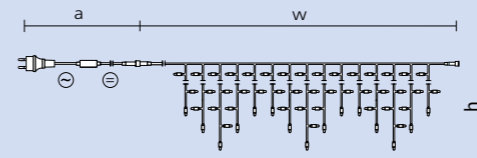
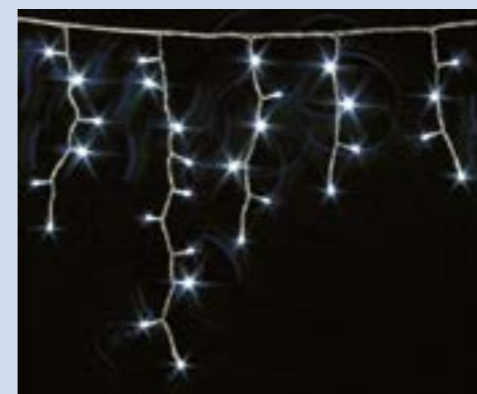




Світлодіодні гірлянди
для зовнішнього застосування

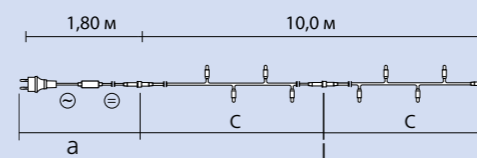


ГІРЛЯНДА "ICICLE"



Код замовлення	Розмір, а + вхш, м	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10008271	1,8м+2м x 0,5м можливість з'єднання до 15 гірлянд	90 LED = (4LED/6LED/10LED/6LED/4LED) X 3	5	●	○	10	EN
90009075					○		
10008279					●		
90009081					●		
10008273					●		
90009078					●		
10008277					●		
90009079					●		
90004717					тепл. ○		
90009083					тепл. ○		
10008270					○		
90009074					○		
10008272					○		
90009077					○		
90009080					○		
90004715	1,8м+2м x 0,9м можливість з'єднання до 15 гірлянд	120 LED = (6LED/8LED/12LED/8LED/6LED) x 3	7	○	тепл. ○	10	EN
90009082					тепл. ○		
10008263					○		
90009065					○		
10008266					○		
90009068					○		
90009071					○		
90009069					○		
10008265					○		
90009067					○		
90004713					тепл. ○		
90009072					тепл. ○		
10008262					○		
90009064					○		
10008268					○		
90009070	1,8м+2м x 0,9м можливість з'єднання до 15 гірлянд	126 LED = (9LED/6LED/3LED) x 7 / 42 LED flash	8,8	○	flash ○	10	EN
10008264					flash ○		
90009066					flash ○		
90004712					flash ○		
90009073					flash ○		
90009062					flash ○		
90009063					flash ○		

ГІРЛЯНДА "STRING"



Код замовлення	Розмір, а+L (2*С)	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10008303	1,8+10 м (2 модуля x 5 м) можливість з'єднання до 10 гірлянд	200 LED = 2 модуля x 100 LED	9,5	●	○	10	EN
90009095					○		
90009099					○		
10008312					○		
90009104					○		
10008308					○		
90009100					○		
10008305					○		
90009097					○		
10008310					○		
90009102					○		
90004711					тепл. ○		
90009106					тепл. ○		
10008302					○		
90009094					○		
10008306	1,8+20 м (2 модуля x 10 м) можливість з'єднання до 10 гірлянд	200 LED = 2 модуля x 100 LED	9,5	○	○	10	EN
90009098					○		
10008311					○		
90009103					○		
90009101					○		
10008304					○		
90009096					○		
90004710					тепл. ○		
90009105					тепл. ○		
90004720					○		
90009110					○		
90009108					○		

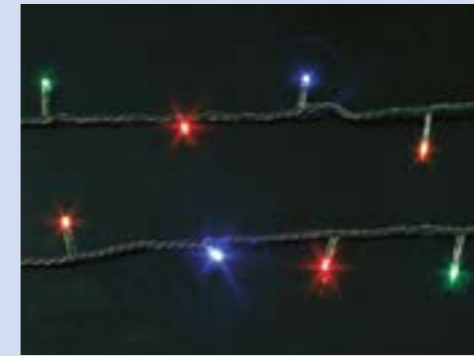
ГІРЛЯНДИ

Світлодіодні гірлянди для внутрішнього застосування

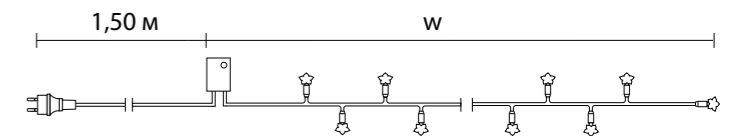


НОВИНКА!

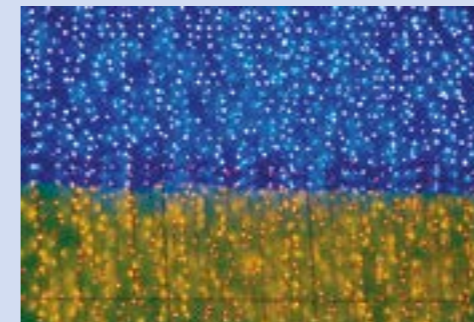
ГІРЛЯНДА "STRING C" з контролером



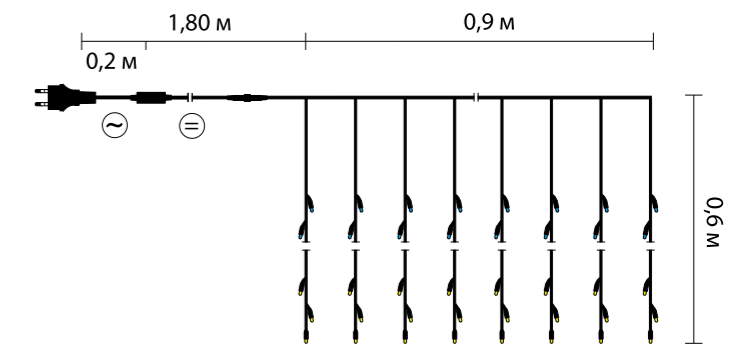
Код замовлення	Розмір, W, м	Кількість джерел світла	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
90009493	5	100 LED	4,6	●	○	40	EN
90009494				прозорий	○		EN
90009495				прозорий	тепл. ○		EN
90009496				●	●●●		EN
90009497				прозорий	●●●		EN
90009498	10	200 LED	9,2	●	●●●	20	EN
90009499				прозорий	●●●		EN



ГІРЛЯНДА "CURTAIN UA"



Код замовлення	Розмір, м	Кількість джерел світла	Тип лампи	Потужність, Вт	Колір кабелю	Колір джерела світла	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10107980	1,8+0,9 x 0,6 м	288	світлодіод	27,6	прозорий	●●	4	



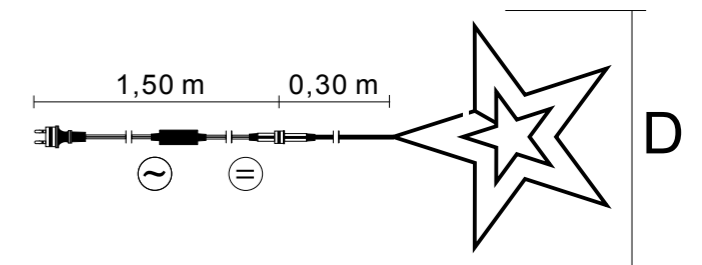
СВІТЛОДІОДНІ ПРИКРАСИ

Світлодіодні прикраси МОТИВ



СВІТЛОДІОДНА ПРИКРАСА МОТИВ "STAR"

Код замовлення	Потужність, Вт	D, мм	Вага, кг	Колір джерела світла	Примітка
90009088	12	540	1,1	○	EN
90009089				●	EN
90009090				●	EN



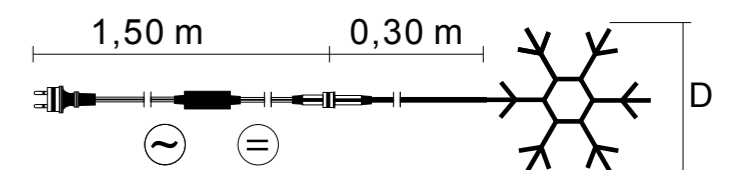
До комплекту входить силовий кабель



На один блок живлення підключати не більше 10 шт

СВІТЛОДІОДНА ПРИКРАСА МОТИВ "Snowflake"

Код замовлення	Потужність, Вт	D, мм	Вага, кг	Колір джерела світла	Примітка
90009084	12	400	0,9	○	EN
90009085				●	EN
90009086	24	550	1,1	○	EN
90009087				●	EN



До комплекту входить силовий кабель



На один блок живлення підключати не більше 10 шт



АКСЕСУАРИ ДО ГІРЛЯНД

Конектори та дріт живлення

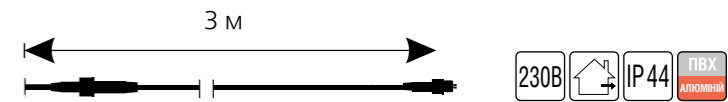
Аксессуары до гирлянд:
конекторы та дріт живлення

DeLux

Конектор для гирлянд з одним виходом 3 м. IP44



Код замовлення	Колір	Кількість в упаковці, шт.	Примітка
10073873	чорний	50	
90009020	чорний	50	EN



Конектор до гирлянд T-типу 2 виходи IP44



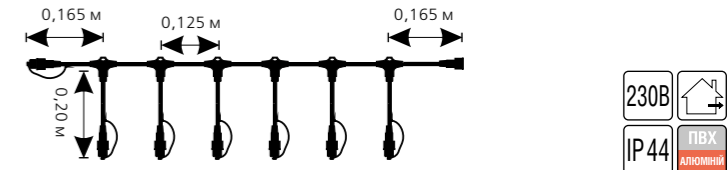
Код замовлення	Колір	Кількість в упаковці, шт.	Примітка
10073874	чорний	1	
90009018	чорний	1	EN



Конектор до гирлянд T-типу 6 виходи IP44



Код замовлення	Колір	Кількість в упаковці, шт.	Примітка
10073875	чорний	1	
90009019	чорний	1	EN



Контроллер DELUX до гирлянд IP20



Код замовлення	Ступінь захисту, IP	Кількість режимів	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10069378	20	8	50	
90009111	20	8	50	EN



Конектор до гирлянд IP44 (на 5 виходів, круглий)



Код замовлення	Ступінь захисту, IP	Колір	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10107983	44	чорний	50	



Контролер до гирлянд IP44



Код замовлення	Ступінь захисту, IP	Потужність	Кількість режимів	Кількість в упаковці, шт	Примітка
10069377	44	max 100 Вт	8	50	
90009112	44	max 100 Вт	8	50	EN





12V призначене для напруги 12 В 24V призначене для напруги 24 В

230V призначене для напруги 230 В 12/230V призначене для напруги як 12 В, так і 230 В

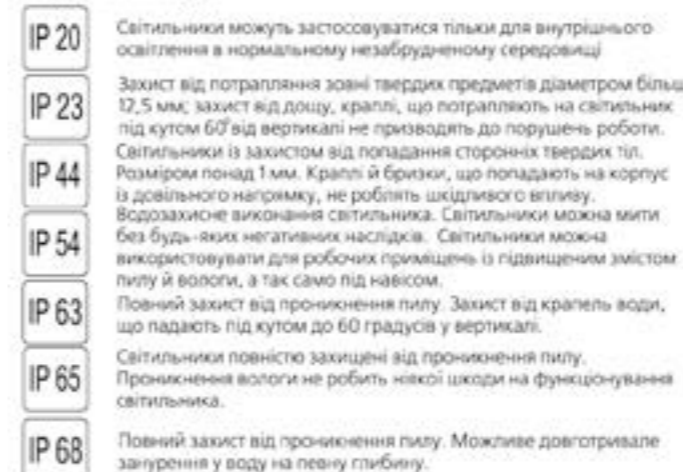
Тип цоколю джерела світла



Тип джерела світла



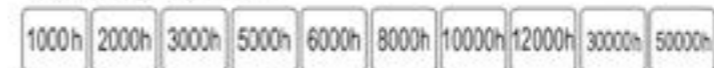
Ступінь захисту



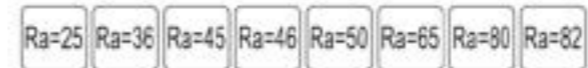
Колірна температура, К



Термін служби, годин

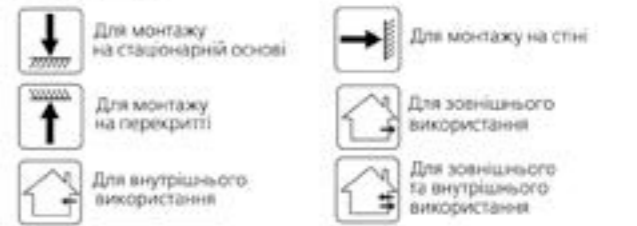


Ступінь світлопередачі



Кут розсіювання, градусів
2,5mm² Клемні колодки 24 30 38 120 360

0.5m 1m Мінімальна відстань від освітлюваного об'єкту



0.5 mm² 0.75 mm² 1.5 mm² Площа поперечного перерізу дроту гірлянди, мм²
1.8 2.5 3.3 Зовнішній діаметр кабелю гірлянди, мм

ГУМА МІДЬ ПВХ МІДЬ Матеріал кабелю гірлянди

~230V Підключення до мережі здійснювати лише через ПРА

EVG EVO Електронний баласт / Електронний баласт йде в комплекті до продукту

Електромагнітний баласт / Електромагнітний баласт йде в комплекті до продукту

LED Підключення до мережі здійснюється за допомогою спеціального LED-трансформатора

BL-U0 Застосовується спеціальна лампа з УФ-випромінюванням. Спектральне розподілення енергії, що залучає комах.

Неповоротний світильник / Поворотний світильник

Другий клас захисту від ураження електричним струмом: подвійна чи підсилена ізоляція. Світильник не потребує захисного з'єднання

Не торкати руками колбу лампи

Заборонено застосування з регулятором затемнення

Перший клас захисту від поразки електричним струмом: робоча ізоляція разом із захисним склом

Вироби підлягають утилізації Світильник може працювати автономно. Зручно переносити.

Можливість з'єднання гірлянд

Наявність контролера гірлянди 1 рік Один рік гарантії

УкрСелпро

F Позначення захисту від займання: відповідає монтажу на нормально палючих поверхнях. Матеріали з температурою горіння >200 °C

PTC (positive temperature coefficient) термістор для енергозбереження ламп
Загальні дані.
 PTC термістори застосовуються до різних типів енергозберігаючих ламп і ЕПРА. PTC підключений через лампу резонатора без зміни схеми. Ця зміна жорсткий старт балласту, і електроди енергозберігаючих ламп поперечно підігріваються протягом 0.4- 2 секунд. Це дозволяє збільшити термін служби люмінесцентної лампи більш ніж в 4 рази.
Принцип роботи і гірлянда
 Застосування термістора PTC для розігріву електродів викладає наступним чином: Під час включення лампи, термістор в ланці знаходиться під навантаженням, забираючи частину потужності на себе, тим самим обмежує навантаження на лампу. До тих пір поки не нагріється до певної температури, після цього відключається, і лампа світить на повну потужність.

