

#### ТРАНСПОРТИРОВКА

Условия транспортирования светильников в части воздействия механических факторов соответствуют ГОСТ 23216-78 группе С.  
После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением изделие должно быть выдержано без упаковки в нормальных условиях не менее 10 часов.

#### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Не используйте для чистки абразивные материалы, органические растворители, химически-активные моющие средства.

#### ХРАНЕНИЕ

Условия хранения должны соответствовать группе условий хранения 4 по ГОСТ 15150-69.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

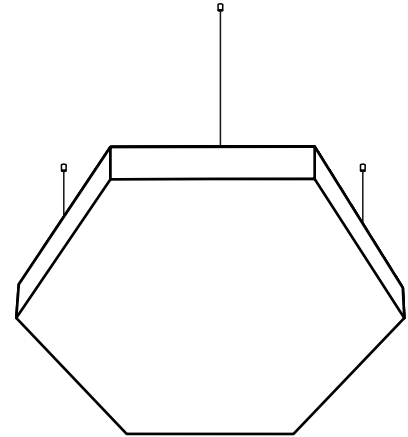
Гарантийный срок светильника - 5 лет.  
Исчисление гарантийного срока начинается с момента перехода прав собственности.  
Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения и признаки нарушения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации.

#### СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Светильники не содержат токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию приборов без уведомления потребителя.



## AGI NELLA DECO P

ПОДВЕСНОЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

#### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цветовая температура, К	Диммирование
BAGN0100P00000M303M303MWH	-	-	634x732x70	6	-	-
BAGN0100P00000T303G303MBL	-	-	634x732x70	6	-	-

РАЗРАБОТАНО И ПРОИЗВЕДЕНО В РОССИИ ООО "МДМ-Лайт"  
114101, г. Мытищи, ул. 4-ая Парковая, д.1, помещ. 2, ком. 21  
ТЕЛЕФОН: 8 (495) 246 03 55, e-mail: info@mdm-light.ru

#### СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА:

ТЕЛЕФОН: 8 (495) 246 03 55 доб.1107, 1070, e-mail: ss@mdm-light.ru

УПАКОВЩИК:

ДАТА УПАКОВКИ:

Декоративный подвесной элемент AGI NELLA DECO P в форме шестиугольника.

<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>							
Декоративный элемент	1	Комплект крепления	1	Паспорт	1	Упаковка	1

1 ОБЩАЯ СХЕМА МОНТАЖА

основной потолок

подвесы

декоративный элемент

2 РАЗМЕТКА ТОЧЕК КРЕПЛЕНИЯ

	A	B	C	A1	B1
NELLA 634x732	732	634	366	522	15

3 УСТАНОВКА ПОДВЕСОВ

ПОТОЛОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

корпус