

Эконом GR



Применение

Торговые площади

Холлы

Вестибюли

Офисы

Световой поток
2 700–3 850 лм

Мощность
30–40 Вт

Степень защиты
IP20

Стальной корпус

Индекс
цветопередачи
>80

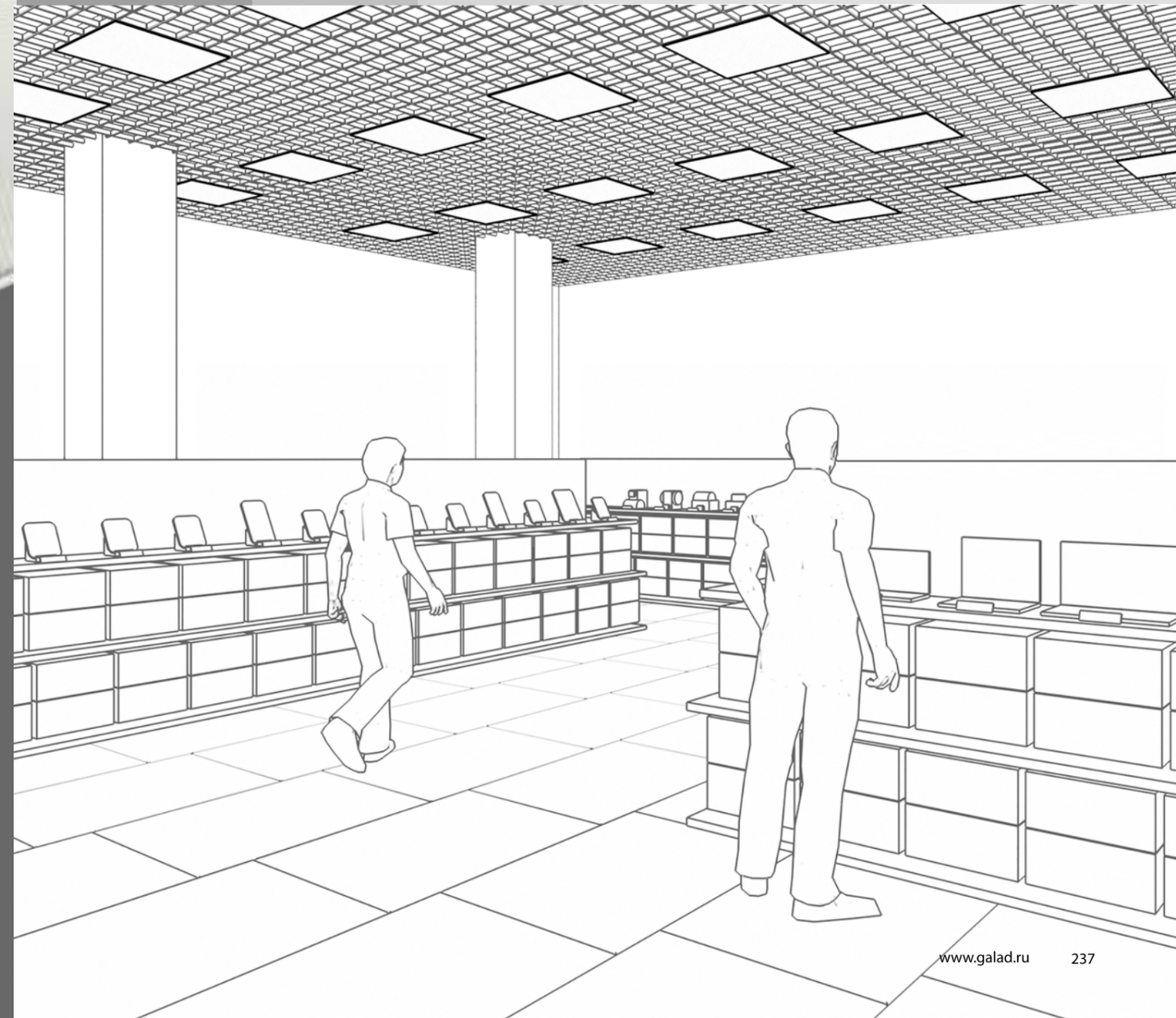
Установка
в потолки
«Грильято»

Комплектация
блоком аварий-
ного питания



История светильника

Основной задачей при создании светильника Эконом GR был запрос рынка адаптировать светодиодные светильники под потолки «Грильято», которые набирают все большую популярность в торговых помещениях. Поэтому мы создали этот светильник на основании светильника «Эконом», в котором оптимизированы экономические показатели. Несмотря на то, что светильник Эконом GR бюджетном сегменте, приобретая его, Вы получаете светильник со стабильными характеристиками и гарантированное качество.

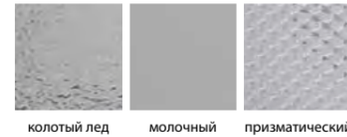


Специальные крепления для установки светильника на потолок «Грильято».

Комплектуется светодиодами тёпло-белыми (Т_{цв} = 3 500 К) или нейтрально белыми (Т_{цв} = 5 000 К).

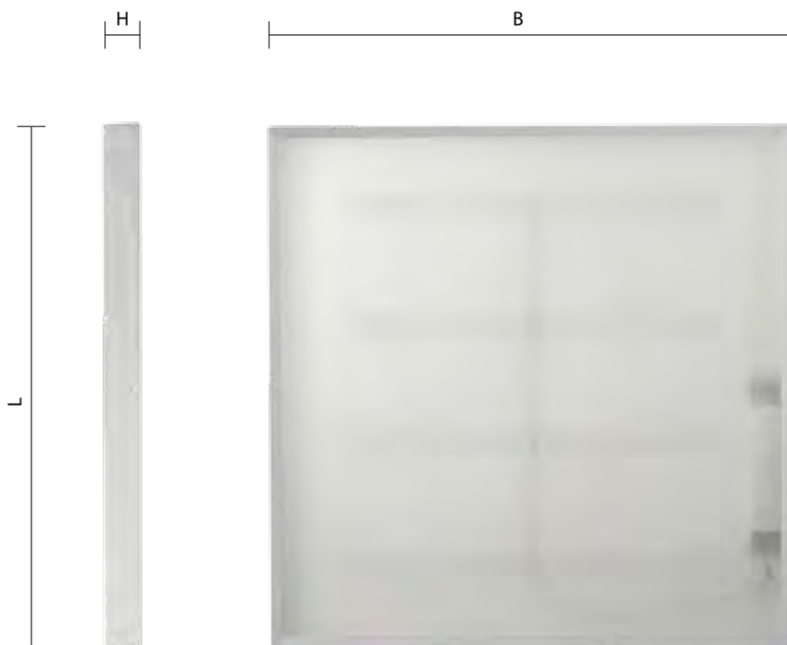
Материал рассеивателя: светотехнический акрил («колотый лёд» и «призматический») или светостабилизированный поликарбонат («молочный»).

Три типа рассеивателя:



Комплектуется блоком питания, встроенным в корпус светильника.

Стальной корпус, покрытый полиэфирной порошковой краской.



Общие технические характеристики

Напряжение	220 ± 10% В
Номинальная частота	50 Гц
Коэффициент мощности	не менее 0,96
Класс защиты от поражения эл. током	I
Степень защиты оптического отсека	IP20
Климатическое исполнение	УХЛ4
Индекс цветопередачи	не менее 80
Коэффициент пульсаций	не более 3%
Максимальное сечение кабеля	4 мм ²

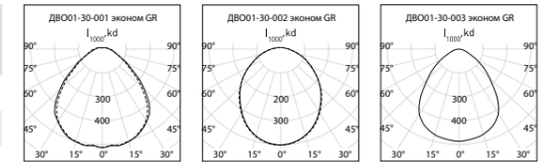


Таблица модификаций

Наименование	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Способ установки светильника	Размеры L x B x H, мм	Масса, кг (не более)
ДВО01-30-001 эконо GR (3500К)	1004006	30	2 850	колотый лёд	встраиваемый в потолок Грильято	588x588x45	3,4
ДВО01-30-002 эконо GR (3500К)	1004007	30	2 700	молочный		588x588x45	3,4
ДВО01-30-003 эконо GR (3500К)	1004008	30	2 800	призматический		588x588x45	3,4
ДВО01-30-001 эконо GR (5000К)	1004009	30	2 850	колотый лёд		588x588x45	3,4
ДВО01-30-002 эконо GR (5000К)	1004010	30	2 700	молочный		588x588x45	3,4
ДВО01-30-003 эконо GR (5000К)	1004011	30	2 800	призматический		588x588x45	3,4
ДВО01-40-001 эконо GR (3500К)	1004012	40	3 850	колотый лёд		588x588x45	3,4
ДВО01-40-002 эконо GR (3500К)	1004013	40	3 700	молочный		588x588x45	3,4
ДВО01-40-003 эконо GR (3500К)	1004014	40	3 750	призматический		588x588x45	3,4
ДВО01-40-001 эконо GR (5000К)	1004015	40	3 850	колотый лёд	588x588x45	3,4	
ДВО01-40-002 эконо GR (5000К)	1004016	40	3 700	молочный	588x588x45	3,4	
ДВО01-40-003 эконо GR (5000К)	1004017	40	3 750	призматический	588x588x45	3,4	
Модификации с блоком аварийного питания (БАП)							
ДВО01-30-003 эконо GR БАП (3500К)	1004022	30	2 800	призматический	встраиваемый в потолок Грильято	588x588x45	3,5
ДВО01-30-003 эконо GR БАП (5000К)	1004023	30	2 800	призматический		588x588x45	3,5
ДВО01-40-003 эконо GR БАП (3500К)	1004024	40	3 750	призматический		588x588x45	3,5
ДВО01-40-003 эконо GR БАП (5000К)	1004025	40	3 750	призматический		588x588x45	3,5

В таблице приведены только некоторые модификации светильников с блоком аварийного питания (с призматическим рассеивателем). Блок аварийного питания могут комплектоваться все светильники серии ДВО/ДПО01 эконо GR.