



Каталожная группа: ПЛАФОНЫ

CALLA LED









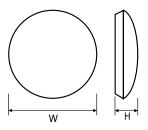












Код	Аварийный тип питания	Время аварийной работы	аварийный модуль	Maintained/ non-maintained	Световой поток LED [лм] ¹⁾	Световой поток [лм] ¹⁾	Цветовая температура [K]	CRI [Ra]	Мощность LED [Вт]	Мощность системы [Вт]	Размеры [mm] W H	Вес [кг]
100141.5L012.11	-	-	-	-	2900	1700	3000	>80	25	28	350 128	1,8
100141.5L013.11	-	-	-	-	3000	1750	4000	>80	25	28	350 128	1,8
100141.5L012A.11	Х	*60	A***E	1	3000	1750	4000	>80	25	30	350 128	2,0
100141.5L013A.11	Х	*60	A***E	1	2900	1700	3000	>80	25	30	350 128	2,0
100141.5L012B.11	Х	180	A***E	1	2900	1700	3000	>80	25	30	350 128	2,0
100141.5L013B.11	Х	180	A***E	1	3000	1750	4000	>80	25	30	350 128	2,0

¹⁾ Толерантность светового потока +/- 10%

ХАРАКТЕРИСТИКА:

современный светодиодный плафон с IP65 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус: корпус из поликарбоната **Тип диффузора:** опаловый поликарбонат

Цвет: белый

Способ монтажа: непосредственно на потолок или стену

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Тип комплектующих: блок питания LED
Включает в себя источник: так

дополнительно

также доступны: для подключения светильника к центральной батареии следует проконсультироваться с техническим отделом LUG, аварейный модуль 1ч и 3h версия DALI

Применение: помещения общественного пользования, подъезды, коридоры,

гостиниц



Каталожная группа: ПЛАФОНЫ

your world, our light

CALLA LED



