



Используйте QR сканер на
мобильном телефоне для
перехода на описание модели
на сайте



Дата документа: 14.12.2025
Не является офертой, указанные
данные могут быть изменены
 заводом-изготовителем без
 предварительного уведомления

КОРПУС (ЗАКЛАДНОЙ ЭЛЕМЕНТ) ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ RC-C



Вт
В

Лм
Лм/Вт



ЗАМЕНЯЕТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Элемент для крепления линейного архитектурного светильника,
образующий пространство для скрытой проводки транзитных
кабелей

Длина	в таблице модификаций
Мощность	10-60 Вт
Анти-конденсационный	
клапан	
Диммирование	30, 50, 75, 100%
Транзитное питание	предусмотрено

МОНТАЖ

Накладной
Монтируется на поверхность
фасада в соответствии с типом
облицовочного материала

ОПЦИИ

Выносной поворотный
кронштейн

МОДИФИКАЦИИ

Артикул

Описание

RC-C300

Корпус (закладной элемент) для крепления
архитектурного светильника длиной 300 мм

RC-AXS-FC300-10.20

RC-AXS-FC300-DIM-10.20

Корпус (закладной элемент) для крепления
архитектурного светильника длиной 600 мм

RC-AXS-FC600-20.20

RC-AXS-FC600-DIM-20.20

Корпус (закладной элемент) для крепления
архитектурного светильника длиной 900 мм

RC-AXS-FC900-30.20

RC-AXS-FC900-DIM-30.20

Корпус (закладной элемент) для крепления
архитектурного светильника длиной 1200 мм



REV•LIGHT®

Производство светодиодных
светильников и систем
освещения.



www.revolight.ru
sales@revolight.ru

8 (800) 707 - 1607
+7 (495) 201-1607