

# DL Встраиваемый светильник DL светодиодный / П100х130х98 мм, черный, IP20 // 36 Вт, CRI 80, 2700К, 3566 Лм, 15° (Халла Лайтинг)

Встраиваемые



<b>Бренд</b>			<b>Тип установки</b>	Встраиваемый
<b>Цвет</b>	Белый, Черный, Серебристый	<b>Распределение света</b>	Прямое освещение	
<b>Материал корпуса</b>	алюминий	<b>Цветовая температура</b>	2700, 3000, 4000, 5000, 3500	
<b>Гарантия</b>	5 лет			

<b>Название/Артикул</b>	Встраиваемый светильник DL светодиодный / П100х130х98 мм, черный, IP20 // 36 Вт, CRI 80, 2700К, 3566 Лм, 15° (Халла Лайтинг)/DL 1x36W 1206/E/827 0.9A **d черный
<b>Цвет корпуса</b>	черный
<b>Диаметр</b>	П100
<b>Тип монтажа</b>	Встраиваемый
<b>Индекс цветопередачи</b>	CRI 80
<b>Оптика</b>	15°
<b>Диммирование</b>	нет
<b>Опция</b>	нет
<b>Рабочий ток</b>	0.9А
<b>Степень защиты</b>	IP20
<b>Мощность</b>	36 Вт
<b>Цветовая температура</b>	2700К
<b>Световой поток</b>	3566 Лм

<b>Длина</b>	100 мм
<b>Ширина</b>	130 мм
<b>Высота</b>	98 мм
<b>Размеры</b>	100x130x98 мм

# DL Встраиваемый светильник DL светодиодный / П100х130х98 мм, черный, IP20 // 36 Вт, CRI 80, 2700К, 3566 Лм, 15° (Халла Лайтинг)

## Конструкция

Встраиваемый неповоротный светодиодный светильник DL устанавливается в потолки различного типа и используется для внутреннего освещения торговых и выставочных площадей, офисов и шоу-румов, мест общего пользования, частных интерьеров. Корпус выполнен из алюминия, что обеспечивает эффективный отвод тепла и гарантирует стабильную работу на протяжении всего срока службы. Под заказ возможно изготовление корпуса с другим наружным размером. При покраске светильника применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой

## Оптика

Оптическая часть светильника оснащена высокоэффективным отражателем, что позволяет фокусировать световой поток в необходимые углы (15°, 23°, 30°, 45°, 60°) для создания акцентного освещения. Комплектуется прозрачным рассеивателем, опционально может комплектоваться матовым рассеивателем

## Комплектация

Светильник укомплектован светодиодным источником света (COB) и выносным драйвером. Опционально может комплектоваться светодиодом производства Citizen (Япония). Использование надежных комплектующих обеспечивает уровень светового потока не менее 80% от первоначального значения на протяжении всего срока службы