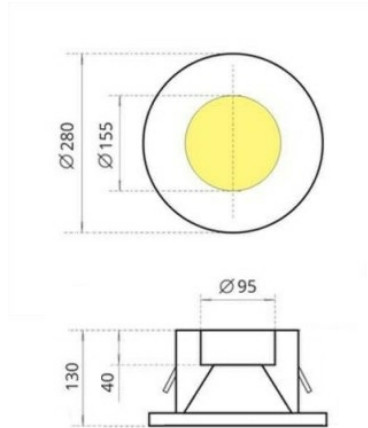


# DL XL Встраиваемый светильник DL XL светодиодный / 280x200x130 мм, черный, IP20 // 42 Вт, CRI 80, 4000К, 4352 Лм, 40° (Халла Лайтинг)

Встраиваемые



<b>Бренд</b>	HALLA Lighting		<b>Тип установки</b>	Встраиваемый
<b>Цвет</b>	Белый, Черный, Серебристый, RAL	<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 XL светодиодный / 280x200x130 мм, черный, IP20 // 42 Вт, CRI 80, 4000К, 4352 Лм, 40° (Халла Лайтинг)/DL XL 1x42W 1206/E/840 1.05A **d черный
<b>Цвет корпуса</b>	черный
<b>Диаметр</b>	280
<b>Тип монтажа</b>	Встраиваемый
<b>Индекс цветопередачи</b>	CRI 80
<b>Оптика</b>	40°
<b>Диммирование</b>	нет
<b>Опция</b>	нет

<b>Рабочий ток</b>	1.05A
<b>Степень защиты</b>	IP20
<b>Мощность</b>	42 Вт
<b>Цветовая температура</b>	4000K
<b>Световой поток</b>	4352 Лм
<b>Длина</b>	∅280 мм
<b>Ширина</b>	200 мм
<b>Высота</b>	130 мм
<b>Размеры</b>	∅280x200x130 мм

# DL XL Встраиваемый светильник DL XL светодиодный / □280x200x130 мм, черный, IP20 // 42 Вт, CRI 80, 4000К, 4352 Лм, 40° (Халла Лайтинг)

## Конструкция

Встраиваемый неповоротный светодиодный светильник DL XL 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