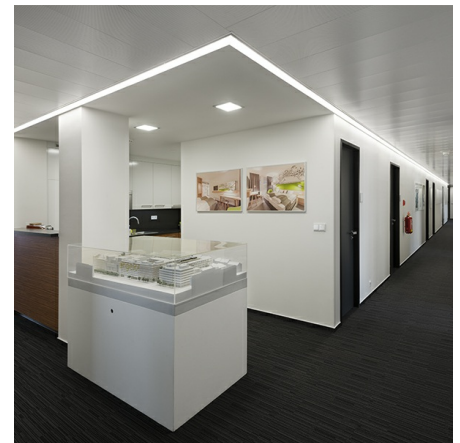
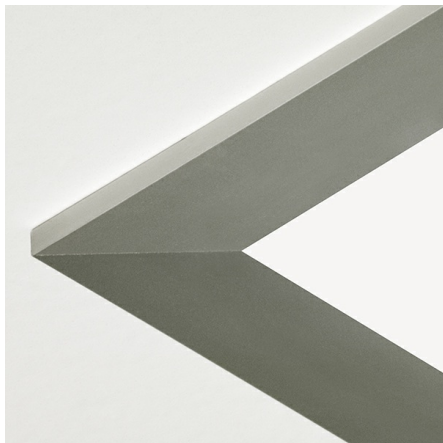


TORVE Встраиваемый светильник Torve / 132x132x90 мм, 132x132x90 мм, Белый, Распред. света: (Прямое), БАП на 1 час // 10 Вт, CRI 80, 3000К, 1120 Лм, Опал (HALLA)

Встраиваемые



Бренд



Тип установки

Встраиваемый

Цвет	Белый, Черный, Серебристый	Распределение света	Прямое освещение
Материал корпуса	алюминий	Цветовая температура	Tunable White 2700-6500K
Гарантия	5 лет		

Конструкция

Светодиодный светильник Torve предназначен для освещения офисов, шоу-румов и других общественных помещений. Корпус светильника изготовлен из анодированного алюминия. При покраске применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой. Возможно изготовить во всех цветах шкалы RAL. Высококачественный алюминиевый профиль обеспечивает должный отвод тепла от светодиодного чипа, что гарантирует стабильную работу на протяжении заявленного срока службы

Оптика

Светильник оснащён опаловым рассеивателем

Комплектация

Светильник Torve комплектуется светодиодами последнего поколения производства LG, Samsung, Citizen и драйверами Osram, Tridonic, TCl. Применение надежных комплектующих, обеспечивает высокий уровень светового потока и надежность в эксплуатации. Не все варианты комплектации светильника представлены на сайте. Дополнительная информация во вложенных файлах

TORVE Встраиваемый светильник Torve / 132x132x90 мм, 132x132x90 мм, Белый, Распред. света: (Прямое), БАП на 1 час // 10 Вт, CRI 80, 3000К, 1120 Лм, Опал (HALLA)

Полное наименование	Встраиваемый светильник Torve / 132x132x90 мм, 132x132x90 мм, Белый, Распред. света: (Прямое), БАП на 1 час // 10 Вт, CRI 80, 3000К, 1120 Лм, Опал (HALLA)
Артикул	65-004К-10GDM/830, W
Модель	TORVE
Тип монтажа	Встраиваемый
Распределение света	Прямое
Опция	БАП на 1 час
Мощность	10 Вт
Цветовая температура	3000К
Индекс цветопередачи	CRI 80
Световой поток	1120 Лм
Оптика	Опаловый рассеиватель
Цвет корпуса	Белый
Размеры	132x132x90 мм
Диммирование	нет
Степень защиты	IP 40