

Установка

Встраивается в потолки типа «Армстронг» или в подшивные потолки из гипсокартона.

TRD23-14

Конструкция

Круглый алюминиевый корпус (стандартное исполнение - цвет «серебристый»). Оптическая часть поворачивается в пределах 15° по горизонтальной оси. Блок питания в отдельном выносном боксе.

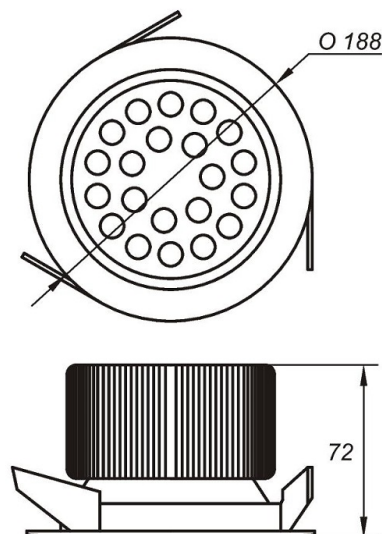
Оптическая часть

Прозрачные линзы из оптического поликарбоната, угол рассеивания 15°/30°/45°/60° в зависимости от модели.

Стандартная комплектация - 60°.



ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ	белый	теплый
световой поток, Лм	2760	2300
цветовая температура, К	4000-4500	2800-3200
потребляемая мощность, Вт	23	



КОД ДЛЯ ЗАКАЗА

описание

TRD23-14-C-52	■	свет белый, угол рассеивания 15°
TRD23-14-W-52	■	свет теплый, угол рассеивания 15°
TRD23-14-C-55	■	свет белый, угол рассеивания 30°
TRD23-14-W-55	■	свет теплый, угол рассеивания 30°
TRD23-14-C-58	■	свет белый, угол рассеивания 45°
TRD23-14-W-58	■	свет теплый, угол рассеивания 45°
TRD23-14-C-61	■	свет белый, угол рассеивания 60°
TRD23-14-W-61	■	свет теплый, угол рассеивания 60°