INVOLUX

ДСП-112 225 Вт























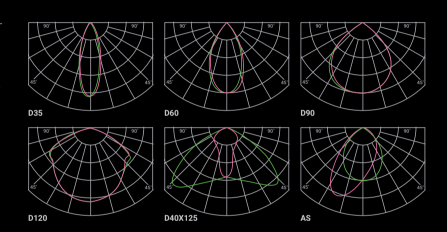


описание модели

Конструкция: светильник имеет ударопрочный корпус, из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%). Крепление рассеивателя на герметик (белый или черный) обеспечивает уровень пылевлагозащиты IP65.

Оптическая часть: прозрачный рассеиватель изготовлен из ударопрочного светотехнического поликарбоната. Встроенные в рассеиватель линзы позволяют создать разные типы КСС и углы светового потока. Возможна установка рассеивателя из стекла.

Способ монтажа: подвесной. Возможен накладной способ монтажа (комплект для накладного монтажа приобретается отдельно).



225 BT

Наименование	Световой поток	кцт	лм/Вт
ДСП-112-00-225-4K-D35	31500 лм	4000 K	140
ДСП-112-00-225-4K-D60	33750 лм	4000 K	150
ДСП-112-00-225-4K-D90	36450 лм	4000 K	162
ДСП-112-00-225-4K-D120	36000 лм	4000 K	160
	33000 лм	4000 K	147
ДСП-112-00-225-4K-AS	33000 лм	4000 K	147

Модификации серии ДСП-112 дсп-112-00-х-225-ук-р z

X — рассеиватель	Y — цветовая температура	D — угол светового потока/ тип КСС	Z — исполнение
С — стекло отсутствие символа — поликарбонат	3 – 3000 K 4 – 4000 K 5 – 5000 K	D35 — 35°/круглосимметричная D60 — 60°/круглосимметричная D90 — 90°/круглосимметричная NEW	CRI90— высокий индекс цветопередачи >90 NEW
		D120 — 120°/круглосимметричная D40x125 — 40°x125°/симметричная AS — 60°x80°/асимметричная	