

STAR LED



Назначение:

Для освещения влажных, запыленных промышленных пространств внутренних и наружных, таких как цеха, склады, мастерские, коридоры, подвальные помещения, гаражи, спортивные учреждения и среды, где важны энергоэффективность.



CE		IP65		230V 50Гц
Картон (мм/шт): STAR LED 136, 236 - 1275x95x95 / 1 STAR LED 258 - 1575x95x95 / 1				Ta +30°C



Техническое описание:

Корпус светильника, защелки и светопроникающий элемент (опаловый) изготовлены из поликарбоната. Несущая пластина с электродеталями внутри светильника изготовлена из стального листа с поверхностной обработкой порошковой краской. Максимальное сечение присоединительных проводов – 2,5 мм².

Установка:

На потолок, на стену, с помощью тросового подвеса.

По заказу:

Стальные защелки.

Тип	Потребляемая мощность [Вт] / Световой поток [лм]	Цветовая температура [К]	Масса [кг]	Размеры АxВxСxD [мм]
STAR LED-118 PC/PC	13 / 2200	3000, 4000	1	660x90x90x350
STAR LED-136 PC/PC	25 / 4400	3000, 4000	1,7	1270x90x90x900
STAR LED-158 PC/PC	31 / 5500	3000, 4000	2,1	1570x90x90x1200
STAR LED-218 PC/PC	25 / 4400	3000, 4000	1,4	660x140x90x350
STAR LED-236 PC/PC	50 / 8800	3000, 4000	2,5	1270x140x90x900

