

AQUA-40

IP 65



Применение: моечные установки, резервуары, бассейны, подходы и мосты
Дроссель: ЭПРА 220-240 V/ 50-60 Hz AC, 176-280 V DC (мин. зажигающее напряжение разряда лампы ≥ 198 V DC)

Корпус: пластиковая труба диаметром 40мм (2мм толщиной прозрачный PC), законченная уплотняющими заглушками.

Отражатель: листовая сталь белой покраски RAL 9003.

Система крепления: прямая установка на основу со специальными обоймами – ECLIP 40

Подключение: винтовая клеммная колодка, макс.сечение проводов 2,5 мм²

По заказу: Em – непостоянный аварийный режим (1h, 3h)

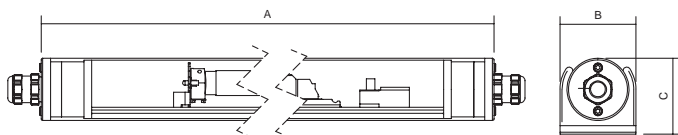
MULTI – постоянный аварийный режим (1h, 3h)

DIM – диммируемый ЭПРА (1-10V, DSI, DALI)

1F – однофазное соединение

NANO – охрана светильников слоем NANO (водоустойчивые, маслоустойчивые, антибактериальные свойства)

Код	Наименование	Размер (мм)
– электронный дроссель		
053640	AQUA-40-106-EP, 1x6W	588 x 52 x 56
053641	AQUA-40-108-EP, 1x8W	665 x 52 x 56
053642	AQUA-40-113-EP, 1x13W	895 x 52 x 56
053643	AQUA-40-114-EP, 1x14W	1135 x 52 x 56
053644	AQUA-40-124-EP, 1x24W	1135 x 52 x 56
053645	AQUA-40-121-EP, 1x21W	1435 x 52 x 56
053646	AQUA-40-139-EP, 1x39W	1435 x 52 x 56
053647	AQUA-40-128-EP, 1x28W	1735 x 52 x 56
053648	AQUA-40-154-EP, 1x54W	1735 x 52 x 56
– специальное оснащение		
003597	Пластическая монтажная обойма ECLIP 40	



AQUA-40, 1x24W, IP65

