90 BT:

Потребляемая мощность не более, Вт	90
Входное напряжение сети переменного	100-277
тока, В	
Частота, Гц	50-60
Температура эксплуатации, °С	-45 +60
Световой поток не менее, Лм	12150
Эффективность, Лм/Вт	135
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи	RA≥80
Степень влагозащиты	IP67
Угол светового потока, °	140x70
Тип диода	SMD 3030
Общее количество диодов, шт.	144
Производитель светодиодов	Toyoda Gosei, Japan
Защита от перенапряжения	10KV
Защита от межфазного и короткого	Имеется
замыкания	
Способ диммирования	0-10B, DALI, DALI2
Коэффициент мощности, PF	0,98
Возможность программирования драйвера	Имеется
Возможные виды разъемов удаленного	NEMA, Zhaga
управления (опционально)	
Материал корпуса	Алюминий
Диаметр кронштейна для монтажа на	До 65мм
несущую конструкцию, мм	
Поворотный механизм кронштейна, °	0-90
Безотверточный доступ к отсеку драйвера	Имеется
Безопасный размыкатель питания	Опционально
Монтажный уровень	Имеется
Материал линзы	Поликарбонат
Стекло	Каленое
Степень защиты от механических	IK09
воздействий	
Габариты изделия, мм	570x230x90
Габариты упаковки, мм	482x272x160
Масса нетто, кг.	3,9
Масса брутто, кг	4,4