

ЛСП44 Flagman специальные



РАСШИРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра:

0 - электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0,85$);

1 - электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0,96$).

Третья цифра:

3 - рассеиватель и корпус из трудногорючего ПК;

4 - рассеиватель и корпус из ПК для температур -40°C ;

6 - рассеиватель и корпус из ПК для температур $+60^{\circ}\text{C}$;

7 - рассеиватель и корпус из ПК, II класс защиты;

8 - рассеиватель и корпус из ПК, виброзащита;

9 - рассеиватель и корпус из ПК, АС/DC.



* Светильник ЛСП44-4 (-40°C) может быть укомплектован специальными лампами и стартерами Philips. Лампы и стартеры поставляются в упаковке производителя. В остальных светильниках лампы и стартеры в комплект поставки не входят.

Наименование	Код	Тип лампы	Масса, кг
ЛСП44 с лампами Т8 ТРУДНОГОРЮЧИЙ ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС			
ЛСП44-1x18-003	1044118003	T8 G13	1.40
ЛСП44-1x18-013	1044118013	T8 G13	1.10
ЛСП44-1x36-003	1044136003	T8 G13	2.30
ЛСП44-1x36-013	1044136013	T8 G13	1.90
ЛСП44-1x58-003	1044158003	T8 G13	2.80
ЛСП44-1x58-013	1044158013	T8 G13	2.40
ЛСП44-2x18-003	1044218003	T8 G13	1.80
ЛСП44-2x18-013	1044218013	T8 G13	1.30
ЛСП44-2x36-003	1044236003	T8 G13	3.80
ЛСП44-2x36-013	1044236013	T8 G13	3.00
ЛСП44-2x58-003	1044258003	T8 G13	4.70
ЛСП44-2x58-013	1044258013	T8 G13	3.90
ЛСП44 с лампами Т12 ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС, для температур до -40°C			
ЛСП44-1x18-004	1044118004	T12 G13*	1.75
ЛСП44-1x36-004	1044136004	T12 G13*	2.70
ЛСП44-1x58-004	1044158004	T12 G13*	3.30
ЛСП44-2x18-004	1044218004	T12 G13*	2.40
ЛСП44-2x36-004	1044236004	T12 G13*	4.60
ЛСП44-2x58-004	1044258004	T12 G13*	5.70
ЛСП44 с лампами Т8 ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС, для температур до $+60^{\circ}\text{C}$			
ЛСП44-1x18-006	1044118006	T8 G13	1.45
ЛСП44-1x36-006	1044136006	T8 G13	2.30
ЛСП44-1x58-006	1044158006	T8 G13	2.80
ЛСП44-2x18-006	1044218006	T8 G13	2.70
ЛСП44-2x36-006	1044236006	T8 G13	3.80
ЛСП44-2x58-006	1044258006	T8 G13	4.70

Наименование	Код	Тип лампы	Масса, кг
ЛСП44 с лампами Т8 ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС, II класс защиты			
ЛСП44-1x18-007	1044118007	T8 G13	1.45
ЛСП44-1x36-007	1044136007	T8 G13	2.30
ЛСП44-1x58-007	1044158007	T8 G13	2.80
ЛСП44-2x18-007	1044218007	T8 G13	2.70
ЛСП44-2x36-007	1044236007	T8 G13	3.80
ЛСП44-2x58-007	1044258007	T8 G13	4.70
ЛСП44 с лампами Т8 ВИБРОЗАЩИЩЕННЫЙ			
ЛСП44-1x18-008	1044118008	T8 G13	1.45
ЛСП44-1x18-018	1044118018	T8 G13	1.10
ЛСП44-1x36-008	1044136008	T8 G13	2.30
ЛСП44-1x36-018	1044136018	T8 G13	1.90
ЛСП44-1x58-008	1044158008	T8 G13	2.80
ЛСП44-1x58-018	1044158018	T8 G13	2.40
ЛСП44-2x18-008	1044218008	T8 G13	1.70
ЛСП44-2x18-018	1044218018	T8 G13	1.30
ЛСП44-2x36-008	1044236008	T8 G13	3.80
ЛСП44-2x36-018	1044236018	T8 G13	3.00
ЛСП44-2x58-008	1044258008	T8 G13	4.70
ЛСП44-2x58-018	1044258018	T8 G13	3.90
ЛСП44 с лампами Т8 ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС, АС/DC			
ЛСП44-1x18-019	1044118019	T8 G13	1.45
ЛСП44-1x36-019	1044136019	T8 G13	2.30
ЛСП44-1x58-019	1044158019	T8 G13	2.80
ЛСП44-2x18-019	1044218019	T8 G13	2.70
ЛСП44-2x36-019	1044236019	T8 G13	3.80
ЛСП44-2x58-019	1044258019	T8 G13	4.70