

Расшифровка маркировки светильников ДСП69

ДСП69 10 E13 220В 850 КЛ К30 IP66 1М 001 XXX

01/ 02/ 03/ 04/ 05/ 06/ 07/ 08/ 09/ 10/

01 / Номинальная мощность светильника:

10Вт, 20Вт, 30Вт, 40Вт, 50Вт, 55Вт

02 / Эффективность светильника:

E13 - эффективность 130 Лм/Вт
E14 - эффективность 140 Лм/Вт
E15 - эффективность 150 Лм/Вт
E16 - эффективность 160 Лм/Вт

03 / Рабочее напряжение:

220В переменного тока (стандарт не указывать);
указывать, если значение отличается от стандарта

04 / Индекс цветопередачи и цветовая температура:

Ra>80
840 - 4000К (нейтральный белый);
850 - 5000К (холодный белый);
по заказу: 827 - 2700К, 830 - 3000К (теплый белый);
865 - 6500К (дневной свет)

05 / Тип колпака:

КЛ - колпак из боросиликатного стекла

06 / Тип линзы:

К30 - линза 30°;
Г60 - линза 60°;
Д90 - линза 90°

07 / Степень защиты от внешних воздействий IP

IP66/ IP67

08 / Кабельный ввод:

1М - кабельный ввод М25;
1М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный;
1М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав;
2М - кабельный ввод М25 (2 шт.);
2М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный (2 шт.);
2М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав (2 шт.);
1Г - один взрывозащищенный ввод G3/4;
2Г - два взрывозащищенных ввода G3/4

09 / Исполнение: 001 - 012

10 / Номер спец. заказа

Расшифровка маркировки светильников ДСП69 АО

ДСП69 10 E13 220В 850 КЛ К30 IP66 1М БАП 025 XXX

01/ 02/ 03/ 04/ 05/ 06/ 07/ 08/ 09/ 10/ 11/

01 / Номинальная мощность светильника:

10Вт, 20Вт, 30Вт, 40Вт, 50Вт, 55Вт

02 / Эффективность светильника:

E13 - эффективность 130 Лм/Вт
E14 - эффективность 140 Лм/Вт
E15 - эффективность 150 Лм/Вт
E16 - эффективность 160 Лм/Вт

03 / Рабочее напряжение:

220В переменного тока (стандарт не указывать);
указывать, если значение отличается от стандарта

04 / Индекс цветопередачи и цветовая температура:

Ra>80
840 - 4000К (нейтральный белый);
850 - 5000К (холодный белый);
по заказу: 827 - 2700К, 830 - 3000К (теплый белый);
865 - 6500К (дневной свет)

05 / Тип колпака:

КЛ - колпак из боросиликатного стекла

06 / Тип линзы:

К30 - линза 30°;
Г60 - линза 60°;
Д90 - линза 90°

07 / Степень защиты от внешних воздействий IP

IP66/ IP67

08 / Кабельный ввод:

1М - кабельный ввод М25;
1М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный;
1М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав;
2М - кабельный ввод М25 (2 шт.);
2М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный (2 шт.);
2М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав (2 шт.);
1Г - один взрывозащищенный ввод G3/4;
2Г - два взрывозащищенных ввода G3/4

09 / Блок аварийного питания: БАП

10 / Исполнение: 025 - 036

11 / Номер спец. заказа

Расшифровка маркировки светильников ДСП69-ОМ1

ДСП69 10 E13 220В 850 КЛ К30 IP65 1М 013 XXX ОМ1

01/ 02/ 03/ 04/ 05/ 06/ 07/ 08/ 09/ 10/

01 / Номинальная мощность светильника:

10Вт, 20Вт, 30Вт, 40Вт, 50Вт, 55Вт

02 / Эффективность светильника:

E13 - эффективность 130 Лм/Вт
E14 - эффективность 140 Лм/Вт
E15 - эффективность 150 Лм/Вт
E16 - эффективность 160 Лм/Вт

03 / Рабочее напряжение:

220В переменного тока (стандарт не указывать);
указывать, если значение отличается от стандарта

04 / Индекс цветопередачи и цветовая температура:

Ra>80
840 - 4000К (нейтральный белый);
850 - 5000К (холодный белый);
по заказу: 827 - 2700К, 830 - 3000К (теплый белый);
865 - 6500К (дневной свет)

05 / Тип колпака:

КЛ - колпак из боросиликатного стекла

06 / Тип линзы:

К30 - линза 30°;
Г60 - линза 60°;
Д90 - линза 90°

07 / Степень защиты от внешних воздействий IP

IP65

08 / Кабельный ввод:

1М - кабельный ввод М25;
1М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный;
1М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав;
2М - кабельный ввод М25 (2 шт.);
2М(Б) - кабельный ввод М25 бронированный (2 шт.);
2М(М) - кабельный ввод М25 под металлорукав (2 шт.);
1Г - один взрывозащищенный ввод G3/4;
2Г - два взрывозащищенных ввода G3/4

09 / Исполнение: 013 - 024

10 / Номер спец. заказа