

Типовые комплектации светильников АРКТЕХ ССД(М)1

Маркировка	Описание
Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED20-9, IP66, УХЛ1	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 235x165x115 мм. Масса без крепления 1,7 кг Шпилька заземления М5x35.- 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 20 Вт, напряжение питания AC220 В, 2050 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм².- 1 шт. Крепление на поворотной скобе.- 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. Температура эксплуатации -60°...+60°С.
Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED30-9, IP66, УХЛ1	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 235x165x115 мм. Масса без крепления 1,7 кг Шпилька заземления М5x35.- 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 30 Вт, напряжение питания AC220 В, 3080 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм².- 1 шт. Крепление на поворотной скобе.- 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. Температура эксплуатации -60°...+60°С.

<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED40-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 280x205x125 мм. Масса без крепления 2,2 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 40 Вт, напряжение питания АС220 В, 4110 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED50-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 280x205x125 мм. Масса без крепления 2,2 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 50 Вт, напряжение питания АС220 В, 5140 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED60-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 320x210x125 мм. Масса без крепления 3,4 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 60 Вт, напряжение питания АС220 В, 6170 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>

<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED70-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 320x210x125 мм. Масса без крепления 3,4 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 70 Вт, напряжение питания АС220 В, 7200 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED80-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 395x235x135 мм. Масса без крепления 4,9 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 80 Вт, напряжение питания АС220 В, 8230 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED100-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 395x235x135 мм. Масса без крепления 4,9 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 100 Вт, напряжение питания АС220 В, 10290 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20x1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>

<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED120-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 450x310x202 мм. Масса без крепления 8,2 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 120 Вт, напряжение питания АС220 В, 12350 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20х1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1-LED150-9, IP66, УХЛ1</p>	<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием серого цвета. Габаритные размеры без крепления 450x310x202 мм. Масса без крепления 8,2 кг Шпилька заземления М5x35. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 150 Вт, напряжение питания АС220 В, 15440 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5 мм². - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Кабельный ввод. Материал - никелированная латунь. Присоединительная резьба М20х1,5, на резьбе фторопластовое уплотнительное кольцо и контргайка. Одно уплотнительное кольцо для небронированного кабеля Ø7,0-14,0 мм. Комплектуется транспортировочной заглушкой. <p>Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>