

Типовые комплектации светильников АРКТЕХ ССД(М)2

Маркировка	Описание
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)2-LED200-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 467x267x367 мм. Масса без крепления 8,27 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 170 мм, диаметр 10,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 200 Вт, напряжение питания АС220 В, 18466 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED200-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 467x267x367 мм. Масса без крепления 8,27 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 170 мм, диаметр 10,5мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 200 Вт, напряжение питания АС220 В, 19277 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED300-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 461x327x367 мм. Масса без крепления 9,15 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 300 Вт, напряжение питания АС220 В, 28208 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED300-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 461x327x367 мм. Масса без крепления 9,15 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 300 Вт, напряжение питания АС220 В, 29586 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED400-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 499x327x367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 400 Вт, напряжение питания АС220 В, 36572 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом.

	<p>- 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. Температура эксплуатации -60°...+60°С.</p>
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)2-LED400-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 499х327х367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 400 Вт, напряжение питания АС220 В, 37708 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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. Температура эксплуатации -60°...+60°С.
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)2-LED500-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 500х384х367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 500 Вт, напряжение питания АС220 В, 42415 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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. Температура эксплуатации -60°...+60°С.
<p>Светильник общепромышленный АРКТЕХ ССД(М)2-LED500-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 500х384х367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4.

	<ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 500 Вт, напряжение питания AC220 В, 44078 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED600-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 500х384х367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 600 Вт, напряжение питания AC220 В, 55260 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED600-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 500х384х367 мм. Масса без крепления 11,89 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,5 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 600 Вт, напряжение питания AC220 В, 56562 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 1 шт. Крепление на поворотной скобе. - 1 шт. Крепление на рым болте с кольцом. - 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)2-LED800-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 535x450x455 мм. Масса без крепления 21 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,0 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 800 Вт, напряжение питания АС220 В, 73144 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 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)2-LED800-9,КО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 535x450x455 мм. Масса без крепления 21 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,0 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 800 Вт, напряжение питания АС220 В, 75416 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов. - 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)2-LED1000-9,УО, IP65, УХЛ1</p>	<p>Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 535x521x456 мм. Масса без крепления 23 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,0 мм. Винт заземления М4. - 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 1000 Вт, напряжение питания АС220 В, 91430 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель узконаправленный 45 градусов. - 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>

Светильник общепромышленный
АРКТЕХ ССД(М)2-LED1000-9,КО, IP65, УХЛ1

Светильник светодиодный общепромышленный IP65, УХЛ1, в составе:

- 1 шт. Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Габаритные размеры без крепления 535x521x456 мм. Масса без крепления 23 кг. Посадочные размеры на скобе межосевые 200 мм, диаметр 11,0 мм. Винт заземления М4.

- 1 шт. Источник света - светодиодная матрица мощностью 1000 Вт, напряжение питания АС220 В, 94270 Лм, 5500 К, максимальное сечение проводника 2,5-4 мм². Отражатель куполообразный 90 градусов.

- 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.

Температура эксплуатации -60°...+60°С.