

ДББ64В Селена

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua> • каталог 2022

ТУ У 31.5.33680115-040:2010



джерело світла і потужність, Вт..... **світлодіоди • 4, 8, 10, 12**
 напруга живлення номінал., В..... **220 АС; за запитом: 12 АС, 24 АС, 36 АС, 12 DC, 24 DC, 36 DC**
 ступінь пилевологозахисту..... **IP54**
 клас електрозахисту..... **I**
 механічна стійкість..... **M1**
 корельована колірна температура (ССТ)..... **4000К**
 компенсація реактивної потужності (PFC)..... **0,95**
 температура навколишнього середовища..... **-20°С...+40°С (УХЛ4)**



Для загального освітлення виробничих, адміністративних, офісних, комерційних, медичних, складських, сільськогосподарських, допоміжних, побутових та інших приміщень (в т.ч. в ЖКГ).

Корпус: алюмінієвий сплав.
 Світлопропускний захисний елемент - світлорозсіювач: скло або полікарбонат.
 Апаратура управління: вбудоване ЕДЖ ВАТРА.
 Джерело світла: світлодіоди *Osram*
 Комплектація: світильник з світлодіодним джерелом світла.

ОСОБЛИВОСТІ:

- за запитом: робоча напруга змінного або постійного струму 12В, 24В, 36В;
- джерело світла - енергоекономні світлодіоди - клас енергоефективності «А++»! понад 50тис. годин безперервної роботи, стабільний світловий потік, миттєво запалюються / перезапалюються, стійкі до перепадів напруги і багаторазових вмикань / вимикань, мають високу кольоропередачу, відсутній шкідливий ефект низькочастотних пульсацій, немає ультрафіолетового випромінювання, екологічно не шкідливі - не вимагають спеціальної утилізації (без ртуті);
- електронні компоненти та світлодіоди виключно провідних світових виробників;
- за запитом: корельована колірна температура - 3000К або 5000К;
- висока ступінь пилевологозахисту, атмосферостійкий.

МОНТАЖ: до опорної поверхні за допомогою шурупів, різьбових шпильок, гвинтів або болтів.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ: індивідуальне проводами Ø до 3,5мм оболонки (перетин жил 1,5...2,5мм²).

Приклад для замовлення: **ВАТРА ДББ64В-12-033 УХЛ4 Селена-32А-СД-12**

Тип світильника	Напруга, В	Ступінь захисту	ДС	Світловий потік, лм ±5%	Габарити, LxWxH (DxH), мм	Маса, кг ±10%
ДББ64В-4-011 УХЛ4 Селена-32А-СД-4	220 АС	IP54	LED	480	270x135	2,3
ДББ64В-8-022 УХЛ4 Селена-32А-СД-8	220 АС	IP54	LED	960	270x135	2,3
ДББ64В-12-033 УХЛ4 Селена-32А-СД-12	220 АС	IP54	LED	1440	270x135	2,3

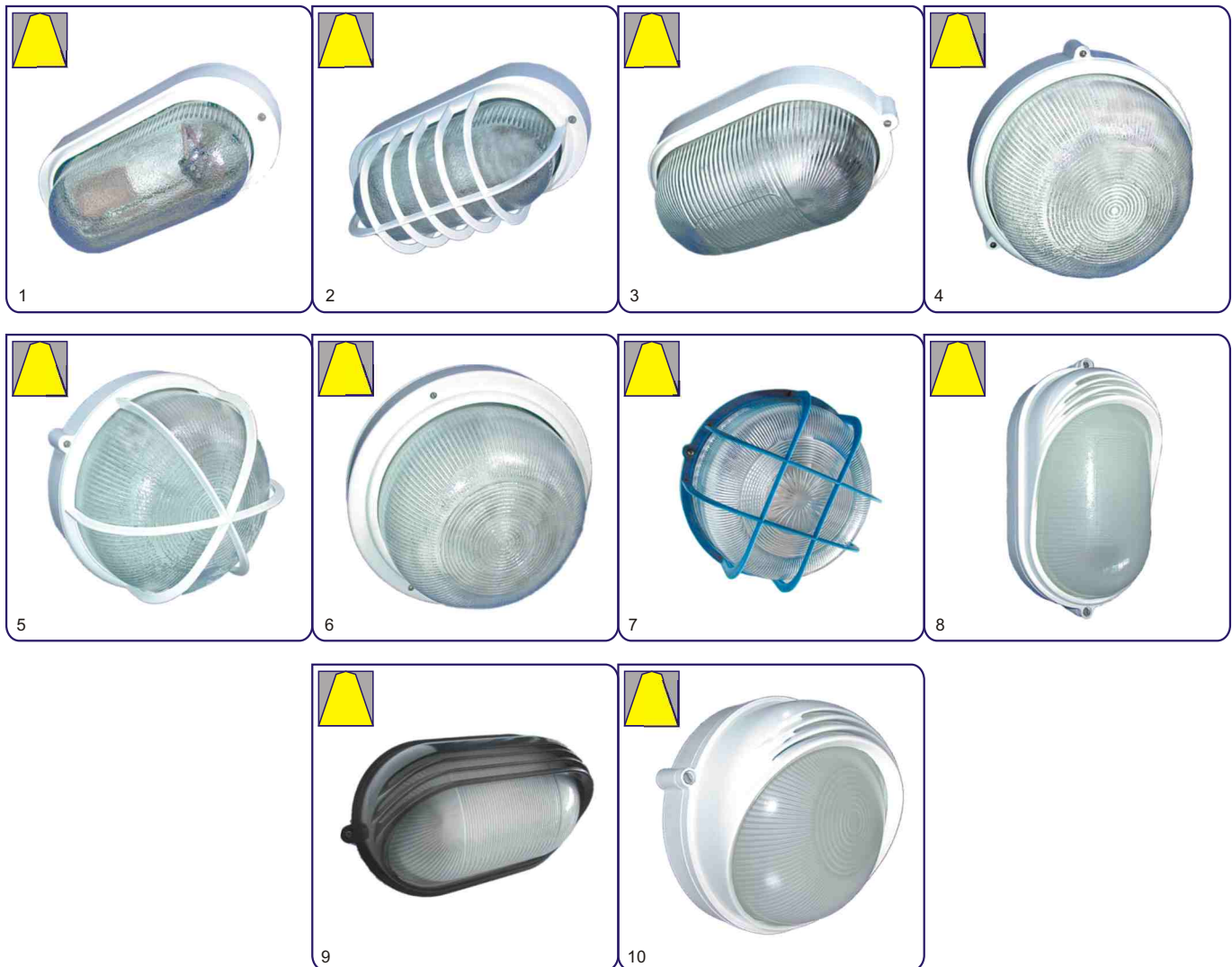
ЛББ, НББ Селена

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua>

ТУ У 31.5.33680115-040:2010



джерело світла і потужність номінал., Вт..... лампа люмінесцентна компактна з ЕПРА (Е27) • 15; 20
 лампа розжарювання (Е27) • 60; 100
 напруга живлення номінал., В..... 220 АС
 ступінь пиловогозахисту..... ІР20; ІР44; ІР54
 клас електрозахисту..... І; ІІ
 механічна стійкість..... М1
 компенсація реактивної потужності (PFC)..... 0,6
 температура навколишнього середовища..... ЛББ: -10°С...+40°С (У1, УХЛ4)
 НББ: -40°С...+40°С (У1, УХЛ4)



Для загального освітлення виробничих, адміністративних, офісних, комерційних, медичних, сільськогосподарських, складських, допоміжних, побутових та інших приміщень (в т.ч. в ЖКГ).
 Світильники з кліматичним виконанням У1 для зовнішнього встановлення.

ЛББ, НББ Селена

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua>

Корпорація ВАТРА • <http://vatra.ua>

Корпус:

- Селена-3, -3А, -31, -31А, -32, -32А, -33, -34, -35 - алюмінієвий сплав.
 - Селена-31-2, -32-2 - листовая сталь.
 - Селена-320, -322, -323 - пластмаса різної кольорової гама.
- Світлопропускний захисний елемент - світлорозсіювач: скло або полікарбонат.
Комплектація: світильник, лампи на замовлення.

Джерело світла:

- компактні з вбудованим ЕПРА люмінесцентні лампи типу 1-ESL-011/012-E27-15-spiral (*Maxus*), 10YSP20-E27, 10SSP20-E27, 10WSP20-E27, 10YSP15-E27, 10WSP15-E27, 10SSP15-E27 (*Wolfa*), R7SW15-ECL-5U, R7SV15-ECL-5U, R7SW20-ECL-5U, R7SV20-ESL-5U, Z7SW15-ESB-spiral, Z7BV15-ESB-spiral, Z7BW20-ECC-spiral, Z7BV20-ECC-spiral (*Ecola*)
 - лампи розжарювання 60Вт, 100Вт
- або аналогічні.

ДОПУСКАЄТЬСЯ використання світлодіодних ламп Е27 відповідних габаритних розмірів.

МОНТАЖ: до опорної поверхні за допомогою шурупів, різьбових шпильок, гвинтів або болтів.

ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ:

- Селена-3, -3А, -31, -31А, -32, -32А, -31-2, -32-2 - індивідуальне проводами Ø до 3,5мм оболонки (перетин жил 1,5...2,5мм²).
- Селена-33, -34, -35, -320, -322, -323 - індивідуальне кабелем Ø4...9мм (перетин жил 1,5...2,5мм²).

Тип світильника	Фото	Напруга, В	Клас електрозахисту	Ступінь захисту	ДС	Црколь	Габарити, LxWxH (DxH), мм	Маса, кг ±10%
ЛББ64В-15-022 УХЛ4 Селена-3-Л	1	220 АС	I	IP54	CFL	E27	257x120x110	1,48
ЛББ64В-15-023 УХЛ4 Селена-3А-Л	2	220 АС	I	IP54	CFL	E27	257x120x121	1,59
ЛББ64-20-020 УХЛ4 Селена-31-Л	3	220 АС	I	IP54	CFL	E27	291x175x130	1,9
ЛББ64-20-021 УХЛ4 Селена-31А-Л	2	220 АС	I	IP54	CFL	E27	291x175x140	2,2
ЛББ64В-15-037 УХЛ4 Селена-31-2-Л	1	220 АС	I	IP20	CFL	E27	300x150x140	2
ЛББ64В-20-018 УХЛ4 Селена-32-Л	5	220 АС	I	IP54	CFL	E27	270x155	2,59
ЛББ64В-20-019 УХЛ4 Селена-32А-Л	4	220 АС	I	IP54	CFL	E27	270x135	2,45
ЛББ64В-15-032 УХЛ4 Селена-32-2-Л	6	220 АС	I	IP44	CFL	E27	280x140	2
ЛББ64В-15-073 УХЛ4 Селена-320-Л	7	220 АС	II	IP20	CFL	E27	205x105	0,95
ЛББ64В-15-079 УХЛ4 Селена-322-Л	7	220 АС	II	IP54	CFL	E27	205x105	0,96
ЛББ64В-15-080 УХЛ4 Селена-323-Л	4	220 АС	II	IP54	CFL	E27	205x105	0,94
ЛББ64В-20-001 У1 Селена-33-Л	8	220 АС	I	IP54	CFL	E27	296x160x140	2,1
ЛББ64В-20-002 У1 Селена-34-Л	9	220 АС	I	IP54	CFL	E27	296x160x140	2,3
ЛББ64В-20-006 У1 Селена-35-Л	10	220 АС	I	IP54	CFL	E27	260x240x130	2,5
НББ64-60-022 УХЛ4 Селена-3	1	220 АС	I	IP54	IncL	E27	257x120x110	1,48
НББ64-60-023 УХЛ4 Селена-3А	2	220 АС	I	IP54	IncL	E27	257x120x121	1,59
НББ64-100-020 УХЛ4 Селена-31	3	220 АС	I	IP54	IncL	E27	291x175x130	1,9
НББ64-100-021 УХЛ4 Селена-31А	2	220 АС	I	IP54	IncL	E27	291x175x140	2,2
НББ64В-60-037 УХЛ4 Селена-31-2	1	220 АС	I	IP20	IncL	E27	300x150x140	2
НББ64-100-018 УХЛ4 Селена-32	5	220 АС	I	IP54	IncL	E27	270x155	2,59
НББ64-100-019 УХЛ4 Селена-32А	4	220 АС	I	IP54	IncL	E27	270x135	2,45
НББ64В-60-032 УХЛ4 Селена-32-2	6	220 АС	I	IP44	IncL	E27	280x140	2,1
НББ64В-60-073 УХЛ4 Селена-320	7	220 АС	II	IP20	IncL	E27	205x105	0,95
НББ64В-60-079 УХЛ4 Селена-322	7	220 АС	II	IP54	IncL	E27	205x105	0,96
НББ64В-60-080 УХЛ4 Селена-323	4	220 АС	II	IP54	IncL	E27	205x105	0,94
НББ64В-100-001 У1 Селена-33	8	220 АС	I	IP54	IncL	E27	296x160x140	2,1
НББ64В-100-002 У1 Селена-34	9	220 АС	I	IP54	IncL	E27	296x160x140	2,3
НББ64В-100-006 У1 Селена-35	10	220 АС	I	IP54	IncL	E27	260x240x130	2,5