

FEATURES:

- HB LEDs
- Instant On
- Low Profile
- Mercury Free
- Narrow Beam
- Lead Free
- Built-in Dimmer
- No UV



The Coastline series delivers high brightness performance in a very low-profile aluminum housing, making concealed placement a breeze. This track compatible luminaire is available with 2', 3', and 4' tracks and can easily be extended to longer lengths and at 90° angles for corner mounting.

SPECIFICATIONS

| Color Temperature | Lumen Output | Efficacy (lm/W) | Color Rendering Index (CRI) |
|---------------------|--------------|-----------------|-----------------------------|
| Cool (C) - 6500K | 390 | 77 | 74 |
| Neutral (N) - 4750K | 365 | 77 | 82 |
| Warm (W) - 3100K | 365 | 63 | 84 |

| | |
|----------------------------|--|
| Rated Life | 50,000 hours |
| Beam Angle | 35° |
| Power Consumption | 5 Watts |
| Operating Temperature | 0°C ~+40°C |
| Voltage Input | 24VDC, Constant Voltage |
| Controls | On/Off, Dimming |
| Rotation | 90° |
| Maximum Fixture Run Length | Max 7 fixtures/40W Power |
| Housing | Extruded Aluminum, Black Polycarbonate Lens, Clear |
| Weight (g) | 92 |
| Dimensions | W .83" (21mm) H .79" (20.1mm) L 12" (304.8mm) ** |

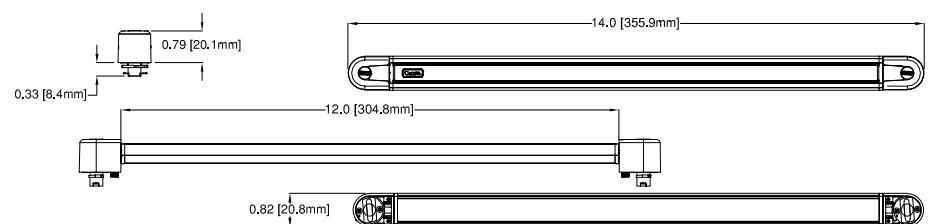
**not including mounts

Compliance



Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS) implements EU Directive 2002/95 which bans placing electrical and hazardous equipment that contains more than agreed levels of hazardous substances on the EU market. For a list of these substances, visit www.rohs.gov.uk.

DIMENSIONS



COASTLINE SERIES

C5400 Track (TR)

ORDERING INFORMATION – Choose the option that best suits your needs and write its corresponding code on the appropriate line to form the product code.

| MODEL | COLOR | TYPE | EXAMPLE |
|-------|-------------------------------------|------------|------------|
| C5400 | C – 6500K N – 4750K W – 3100K | TR – Track | C5400-C-TR |

All luminaires are easily customizable. Please contact us to inquire on customizing a luminaire to fill your needs.

Order track accessories as separate catalog numbers from the Accessories section below.

ACCESSORIES

24VDC, 12W Power Supply (with stripped wires for hardwiring)

24VDC, 40W Power Supply (with stripped wires for hardwiring)

2' Track (indicate Black or White)

3' Track (indicate Black or White)

4' Track (indicate Black or White)

Track Mini Connector

Track Live End Feeder

Track 90° L-Type Connector

Track Conduit Feeder

Track Live End Connector with Canopy

Track In-line On/Off Switch

Califa Lighting Part # PS-1032

Califa Lighting Part # PS-1033

Califa Lighting Part # CTR-24

Califa Lighting Part # CTR-36

Califa Lighting Part # CTR-48

Califa Lighting Part # CTR-ET01

Califa Lighting Part # CTR-EN01

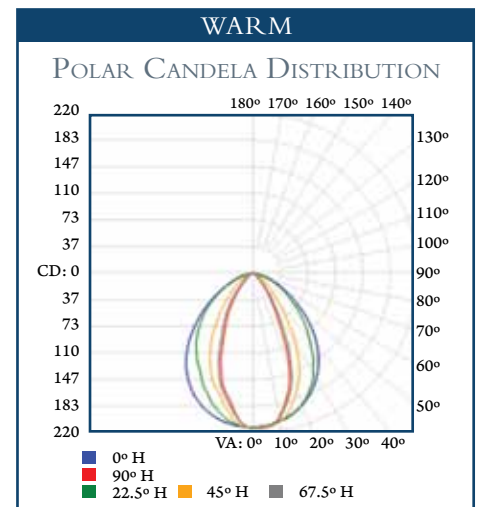
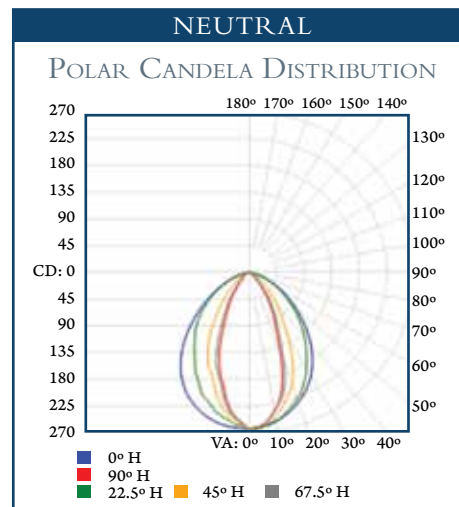
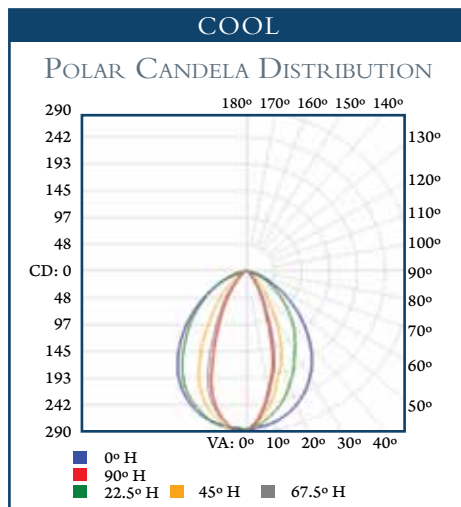
Califa Lighting Part # CTR-EL01

Califa Lighting Part # CTR-CF01

Califa Lighting Part # CTR-CP01

Califa Lighting Part # SW-1002

PHOTOMETRY CHARACTERISTICS





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.