

### 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) **

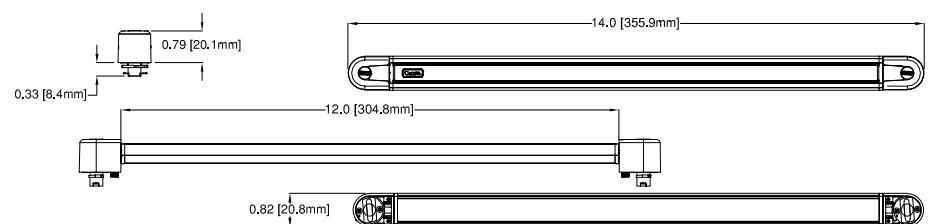
\*\*not including mounts

#### 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](http://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)

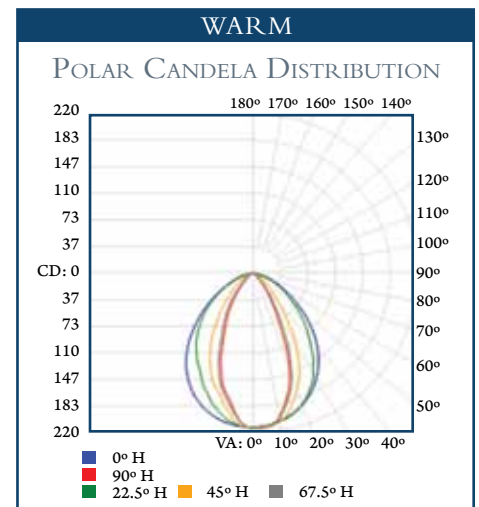
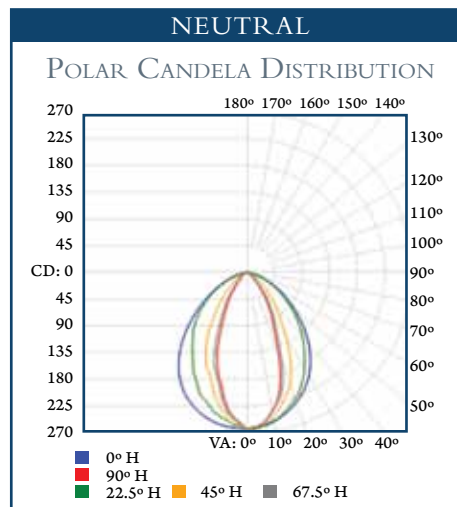
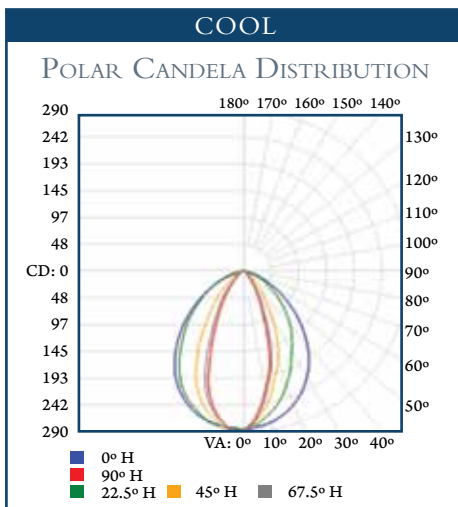
Califia Lighting Part # PS-1032  
Califia Lighting Part # PS-1033

2' Track (indicate Black or White)  
3' Track (indicate Black or White)  
4' Track (indicate Black or White)

Califia Lighting Part # CTR-24  
Califia Lighting Part # CTR-36  
Califia Lighting Part # CTR-48  
Califia Lighting Part # CTR-ET01  
Califia Lighting Part # CTR-EN01  
Califia Lighting Part # CTR-EL01  
Califia Lighting Part # CTR-CF01  
Califia Lighting Part # CTR-CP01  
Califia Lighting Part # SW-1002

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

## 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](mailto:org@eplast1.ru)

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