

Miniature Incandescent Indicators

FOR MOUNTING IN 11/16" CLEARANCE HOLE
FOR 2 TO 120V OPERATION



T-3 1/4
MINIATURE
BAYONET BASE

See lamp ratings
on page K.

Recognized under the component
program of Underwriters'
Laboratories Inc.

75W., 125V.



81 SERIES

For materials and finishes of products in this group, see page 6D.

WITH SCREW-IN LENS CAPS

| | | solder terminals | screw terminals | quick connect terminals |
|----------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | | | |
| BASE PART NUMBERS | | 81-0410-01-301 | 81-1310-01-301 | 81-5710-01-301 |
| CAP PART NUMBERS | | COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS | | |
| <p>FLAT</p> | 81-0211-300 back frosted † | 81-0410-0211-301 | 81-1310-0211-301 | 81-5710-0211-301 |
| | 81-0231-300 transparent † | 81-0410-0231-301 | 81-1310-0231-301 | 81-5710-0231-301 |
| | ■ 81-0351-300 translucent | ■ 81-0410-0351-301 | ■ 81-1310-0351-301 | ■ 81-5710-0351-301 |
| | 81-0331-300 transparent | 81-0410-0331-301 | 81-1310-0331-301 | 81-5710-0331-301 |
| <p>CONVEX</p> | 81-0131-300 transparent † | 81-0410-0131-301 | 81-1310-0131-301 | 81-5710-0131-301 |
| | 81-0111-300 back frosted † | 81-0410-0111-301 | 81-1310-0111-301 | 81-5710-0111-301 |

■ Specify Translucent colors as follow: Red—0351; Green—0352; Yellow (Amber)—0373; Blue—0374; White—0375; Light Yellow—0376. Example: 81-1310-0374-301.

For legends on flat faced lens, see page P.

WITH SCREW-ON LENS CAPS

85 SERIES
169 SERIES

| | | solder terminals | screw terminals | quick connect terminals |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------|
| | | | | |
| BASE PART NUMBERS | | 169-0410-11-301 | 169-1310-11-301 | 169-5710-11-301 |
| CAP PART NUMBERS | | COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS | | |
| <p>DOMES</p> | 85-1231-300 transparent † | 85-0410-1231-301 | 85-1310-1231-301 | 85-5710-1231-301 |
| | 85-0841-300 matted back | 85-0410-0841-301 | 85-1310-0841-301 | 85-5710-0841-301 |
| <p>STOVEPIPE</p> | 169-1131-300 transparent † | 169-0410-1131-301 | 169-1310-1131-301 | 169-5710-1131-301 |
| | 169-1191-300 internal fluting † | 169-0410-1191-301 | 169-1310-1191-301 | 169-5710-1191-301 |

† Lexan — For use with lamps rated over 2 watts.

Part numbers shown in gray are normally
in inventory at your Dialight Distributor.



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.