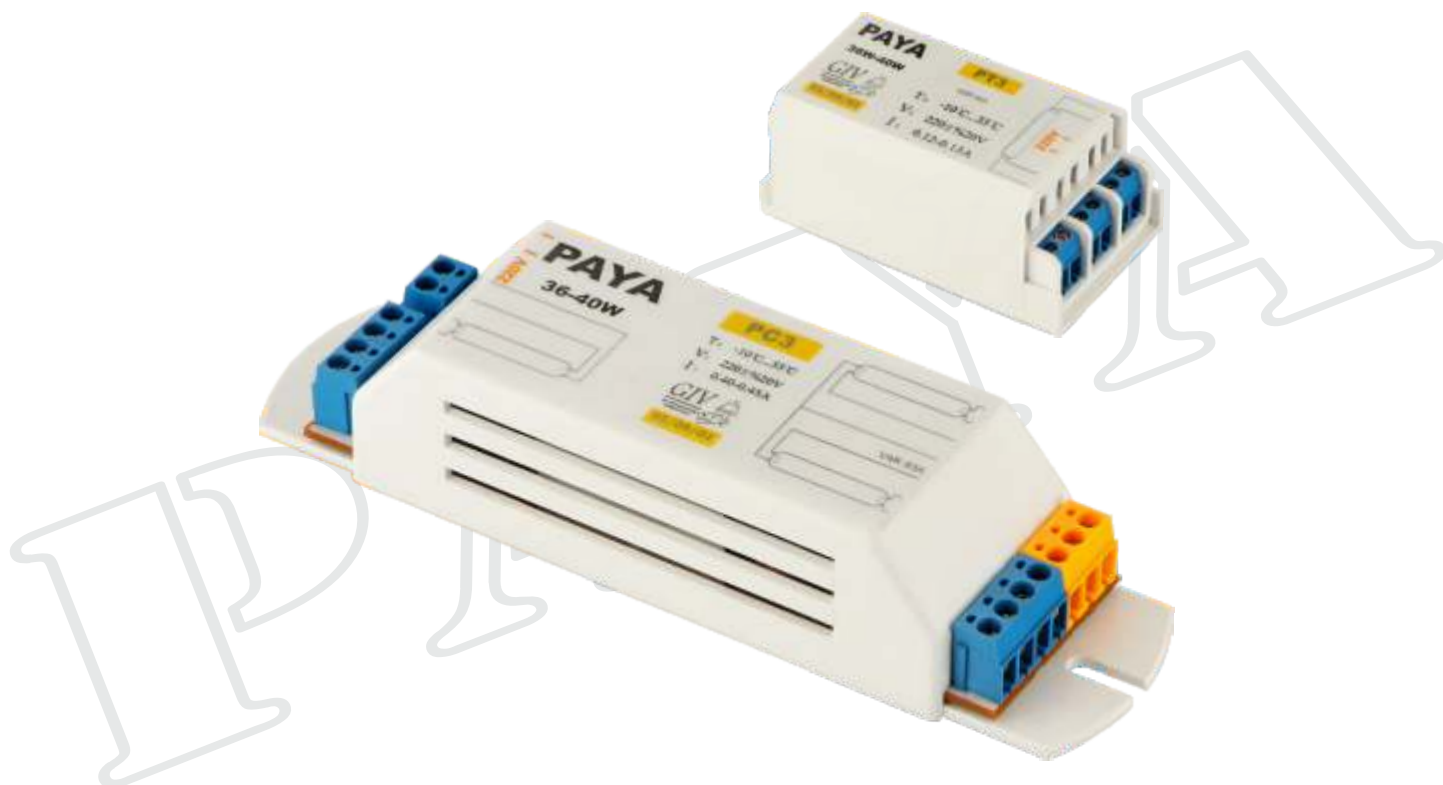


بالاست الكترونيكي تيب 3 پايا

PAYA

پايا



تاريخ انقضاء گارانتی



- ✓ طراحی مهندسی با تکنولوژی روز
- ✓ منطبق بر استاندارد بین المللی ANSI
- ✓ بیش از دو دهه تجربه طراحی و تولید محصولات الكترونيكي
- ✓ استفاده از قطعات اصلي با مارک های معتبر
- ✓ استفاده از تیم آموزش دیده و متعهد
- ✓ تست تک تک محصولات قبل از بسته بندی نهایی
- ✓ دو سال گارانتی تعویض

بالاست هاي تيپ 3 براي مصارف معمولي روشنائي مناسب است. طول عمر آن 20000 ساعت و دو سال گارانتی تعویض دارد. این تیپ با تکنولوژی بالاست هاي الكترونيكي SELF OSCILATION و ترانزیستور هاي BJT طراحی شده برخي از مشخصات فني آن عبارتند از :

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LHFE > 20000

PAYA

PT3

تک لامپ تیپ 3



این مدل لامپ های T8-T10-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان های ۱۸-۲۰-۳۶-۴۰ وات تولید می شود. کم حجم و سبک است و با چسب فوم دار در محل می چسبد. از یک طرف کاملا مسدود بوده و برای مکانهایی که احتمال ریزش آب وجود دارد مانند تابلوهای تبلیغاتی و آینه دستشویی مناسب ترین انتخاب است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

PAYA

PD3-8OUT

دو لامپ هشت خروجی تیپ 3



این مدل لامپ های T8-T10-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان های ۱۸-۲۰-۳۶-۴۰ وات تولید می شود. ابعاد آن به اندازه بالاست مغناطیسی است و براحتی جایگزین آن می شود. سیم کشی ساده ای دارد و برای قاب مهتابی های دو لامپ و چهار لامپ مناسب است.

نحوه سیم کشي این مدل براي قاب هاي مهتابي دو لامپ مناسب است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

PAYA

PD3-7OUT

دو لامپ هفت خروجی تیپ 3



این مدل لامپ های T8-T10-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان های ۱۸-۲۰-۳۶-۴۰ وات تولید می شود. ابعاد آن به اندازه بالاست مغناطیسی است و براحتی جایگزین آن می شود. خروجی آن یک سیم مشترک دارد و برای قاب هایی که سیم های دو لامپ در یکطرف باشد مناسب است.

نحوه سیم کشي این مدل براي قاب هاي FPL و FML مناسب است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

PAYA

PD3

دو لامپ دو طرف خروجی تیپ 3



این مدل لامپ های T8-T10-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان های ۱۸-۲۰-۳۶-۴۰ وات تولید می شود. ابعاد آن به اندازه بالاست مغناطیسی است و براحتی جایگزین آن می شود. این مدل برای قاب هایی که سیم لامپ ها از دو طرف باشد مناسب است.

نحوه سیم کشي این مدل براي قاب هاي FPL و FML مناسب است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

PAYA**PD3-70UT 55W****دو لامپ 55 وات تیپ 3**

این مدل لامپ های T5-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان 55 وات تولید می شود. ابعاد آن به اندازه بالاست مغناطیسی است و براحتی جایگزین آن می شود.

این مدل با تکنولوژی پیشرفته ترانزیستورهای MOSFET طراحی شده است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

PAYA**PC3****سه لامپ تیپ 3**

این مدل لامپ های T8-T10-FPL-FML را راه اندازی می کند. و با توان های ۱۸-۲۰-۳۶-۴۰ وات تولید می شود. ابعاد آن به اندازه بالاست مغناطیسی است و برای قاب های سه لامپی مناسب است.

این مدل با تکنولوژی پیشرفته ترانزیستورهای MOSFET طراحی شده است.

PF>0.55

THD<%70

BALLAST LIFE>20000H

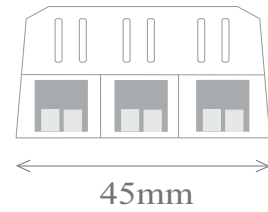
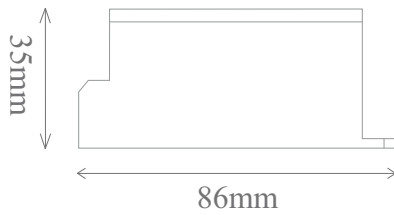
تست رپورت بالاست های تیپ 6 پایا

PD3	پارامتر
NO	حفاظت در برابر لامپ معیوب
IP<10*ISS	جریان بالاست در لحظه روشن شدن
CLASS A	تست مشخصه صوتی
-15° < T < 55° C	تست دمایی
RAPID	روش استارت
20000H<	طول عمر

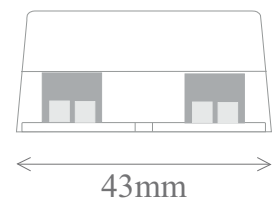
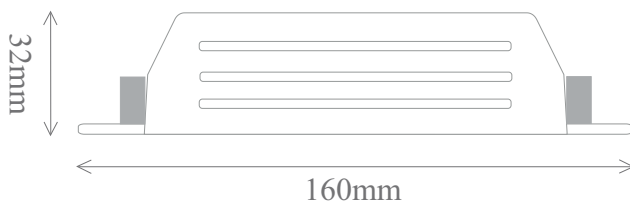
PD3	پارامتر
V+-20%	محدوده ولتاژ ورودی
PF>0.55	PF
THD<%70	THD
CF<1.54	CREST FACTOR
BF>80%	بالاست فکتور
NO	محافظ جهش ولتاژ ورودی

ابعاد بالاست پایا

PT3



PD3 , PC3



اجرای پروژه های تعویض بالاست

یکی از روش های بسیار موثر و امتحان شده برای صرفه جویی در مصرف برق ، تعویض بالاست مغناطیسی با بالاست الکترونیکی می باشد. این روش 40% صرفه جویی در مصرف برق روشنایی را به همراه دارد که با توجه به محاسبات انجام شده و تجربیات عملی این مقدار در زمان کمتر از 15 ماه هزینه های اجرای پروژه را بر می گرداند. شرکت گیو مدار به پشتوانه دانش فنی و بیش از یک دهه تجربه عملی آمادگی خود را جهت اجرای پروژه های تعویض بالاست با ضمانت های زیر اعلام می دارد :

- تضمین 40% صرفه جویی در مصرف برق روشنایی

- دو سال ضمانت بالاست

- تضمین عدم اختلال در خطوط تغذیه (در پروژه های بزرگ این موضوع اهمیت بالایی دارد.)

- اجرای پروژه در کوتاه ترین زمان

- انجام سریع و به موقع خدمات گارانتی

- خدمات پس از فروش دراز مدت

لطفا در صورت نیاز به مشاوره در ساعات اداری با تلفن 021-44225458 تماس حاصل فرمایید.