



کاتالوگ محصولات LED و روشنایی هوشمند

لامپ‌های LED | چراغ‌های LED | روشنایی هوشمند | ریسه‌های تزئینی

۱۳۹۷



we've come a long way since 1969

پارس شهاب

۴	درباره‌ما
۵	پارس شهاب در یک نگاه
۷	شبکه‌های فروش و خدمات پس از فروش
۸	خدمات آزمایشگاه پارس شهاب
۹	استانداردها و گواهینامه‌ها
۱۰	خدمت‌گرای راهکارهای روشنایی
۱۲	ویژگی‌های محصولات LED
۱۳	راهنمای تعاریف و علائم اختصاری

گروه لامپ‌های LED

سری لامپ‌های حبابی	
۱۶	لامپ‌های حبابی ۸۸۰ - ۸۷۰ - ۸۶۰
۱۸	لامپ‌های حبابی ۸۶۷
سری لامپ‌های A کروی	
۲۰	لامپ‌های گرد (کروی)
سری لامپ‌های استوانه‌ای	
۲۲	لامپ‌های استوانه‌ای E۲۷
۲۴	لامپ‌های استوانه‌ای E۴۰
سری لامپ‌های سفینه‌ای	
۲۶	لامپ‌های سفینه‌ای
سری لامپ‌های فیلامنتی	
۲۸	لامپ‌های فیلامنتی
سری لامپ‌های اولیور	
۳۰	لامپ‌های اولیور

سری لامپ‌های گلسا

۳۲	لامپ‌های گلسا
سری لامپ‌های شمعی	
۳۴	لامپ‌های شمعی لنزی
۳۶	لامپ‌های شمعی اشکی مات
سری لامپ‌های هالوژنی	
۳۸	لامپ‌های هالوژنی COB
۴۰	لامپ هالوژنی SMD
سری لامپ‌های خطی	
۴۲	لامپ‌های FPL
۴۴	لامپ‌های فلورسنتی یک‌طرفه
سری لامپ‌های تزئینی	
۴۶	لامپ‌های ادیسونی
۴۸	لامپ‌های سه بعدی (3D)
۵۰	لامپ‌های رنگی
سری لامپ‌های IoT	
۵۲	لامپ موزیکال بلوتوثی
۵۴	لامپ رنگارنگ با کنترل از راه دور (RGBW)
۵۶	لامپ دیمردار سه حالتی
۵۸	لامپ Tunable سه حالتی

گروه چراغ‌های LED

سری چراغ‌های سقفی توکار	
۶۲	چراغ‌های باریک (اسلیم) گرد
۶۴	چراغ‌های دورشیشه‌ای گرد
۶۶	چراغ‌های باریک (اسلیم) مربع
۶۸	چراغ‌های دورشیشه‌ای مربع
۷۰	چراغ یکپارچه گرد

۷۲	پنل ۶۰x۶۰ مربع
سری چراغ‌های سقفی روکار	
۷۴	چراغ‌های گرد
۷۶	چراغ‌های مربع
سری چراغ‌های تزئینی	
۷۸	چراغ‌های سقفی توکار سه حالتی
۸۰	چراغ‌های سقفی روکار سه حالتی
۸۲	پنل ۶۰x۶۰ آسمان نما
سری چراغ‌های خطی	
۸۴	چراغ‌های فلورسنتی سقفی
۸۶	چراغ‌های زیرکابینتی/زیرکوب
۸۸	چراغ‌های براکت
۹۰	چراغ‌های سقفی خطی

گروه ریسه‌های تزئینی

۹۴	ریسه‌های نواری تزئینی
۹۶	ریسه نئون فلکسی دوطرفه

گروه روشنایی هوشمند

۱۰۰	چراغ‌های هوشمند سقفی
۱۰۲	چراغ هوشمند LED سقفی
۱۰۴	کلیدهای هوشمند روکار
۱۰۶	کلیدهای هوشمند توکار

تجهیزات جانبی LED

۱۰۸	لوازم جانبی
-----	-------------



شرکت لامپ پارس شهاب به دنبال پاسخگویی نیاز مشتریان برای تأمین روشنایی در سال ۱۳۴۸ به عنوان اولین و بزرگترین تولیدکننده انواع لامپ با سرمایه‌گذاری مشترک توشیپای ژاپن تأسیس گردید و اولین لامپ التهابی و فلورسنت ایران را تولید نموده است.

پارس شهاب در این سال‌ها همگام با نوآوری‌ها و فناوری‌های نوین به افزودن لامپ‌ها و چراغ‌های جدید و پربازده (فوق کم مصرف) LED با کاربردهای گوناگون برای هر فضا به سبد محصولات خود پرداخته است.

پارس شهاب تا کنون موفق به عرضه بیش از یک میلیارد لامپ گشته و پیوسته به دنبال فراداشت مشعل فروزان تولید، نوآوری و روشنایی سبز در راستای بالندگی پایدار کشور است.

که آتشی که نمیرد، همیشه در دل ماست



www.parsshahab.com

پارس شهاب در یک نگاه

- نخستین و بزرگترین شرکت تولید کننده لامپ در کشور و پیدایش آن با مشارکت توشیبای ژاپن
- شبکه فروش گسترده و حضور در سراسر کشور به واسطه شبکه فروش نمایندگی در سراسر ایران جهت بازار عمده فروشان و ۳ شرکت پخش سراسری عمومی و تخصصی جهت پوشش بازار خرده فروشان با پوشش نزدیک به ۶۰ شعبه
- بهره‌برداری ۴ کارخانه با خطوط و گنجایش تولید و عمق ساخت در انواع لامپ، حباب، تیوب، Gas Tube، آلومینیوم، پلاستیک، قالبسازی
- تولید و عرضه متنوع‌ترین سبد محصولات در انواع لامپ و چراغ‌های فوق کم‌مصرف (LED)، لامپ‌های کم‌مصرف (CFL)، فلورسنت، FPL، گازی (HID)، هالوژن، رشته‌ای، روشنایی هوشمند، محصولات هوشمند IoT
- دریافت تأیید از سازمان ملی استاندارد ایران (ISIRI) به عنوان اولین تولیدکننده لامپ
- نزدیک به نیم قرن پیشتازی، حضور پیوسته و مستمر در صنعت روشنایی
- حضور در بورس اوراق بهادار تهران از سال ۱۳۷۴
- موفق به دریافت تأییدیه از سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به عنوان آزمایشگاه همکار
- حضور در کشورهای آسیای میانه و همجوار از جمله عراق، ترکمنستان و افغانستان
- دارای گواهینامه‌های بین‌المللی ISO:9001، CE، ISO:10004، ISO:14001، ISO:10002، ROHS
- رعایت حقوق مصرف‌کنندگان، دارای گواهینامه و تندیس از سازمان حمایت از مصرف‌کننده
- دریافت تندیس زرین در دوره‌های متوالی نظرسنجی مردمی برندهای محبوب مصرف‌کنندگان





پارس شہاب



مشاهده شبکه های فروش و خدمات پس از فروش
www.parsshahab.com

شبکه های فروش و خدمات پس از فروش

شبکه های فروش

شرکت لامپ پارس شهاب، اولین و بزرگترین تولیدکننده لامپ و چراغ با بیش از ۳۰۰ نوع «محصول» به منظور راحتی خریداران و در دسترس بودن، اقدام به توزیع محصولات در سراسر کشور، از طریق شبکه های فروش گوناگون شامل: نمایندگی، پخش سراسری (مویرگی)، فروش مستقیم به سازمان ها و ادارات می نماید. همچنین در راستای آسان کردن گزینش و خرید محصول و نیز کاهش آلودگی های زیستی ناشی از رفت و آمد و کاهش اتلاف وقت مصرف کنندگان، مشتریان محترم میتوانند خرید خود را به صورت اینترنتی انجام دهند.



خدمات پس از فروش و گارانتی

ارائه محصولات با کیفیت و جلب رضایت مشتریان، همواره سرلوحه کلیه اقدامات و فعالیت های شرکت لامپ پارس شهاب به عنوان اولین و بزرگترین تولیدکننده محصولات روشنایی در کشور قرار دارد.

از جمله ویژگی هایی که شرکت لامپ پارس شهاب را در ارائه این خدمت به مشتریان محترم متمایز می نماید، شامل موارد زیر می باشد:

- کیفیت مناسب محصولات
- پاسخگویی به موقع به مشتریان جهت گارانتی و رسیدگی به محصولات مرجوعی در جهت تضمین رضایت مشتریان
- قابل اعتماد و واقعی بودن گارانتی محصولات و تعهد نسبت به انجام خدمات گارانتی و تعویض محصولات در مراکز سراسری

گفتگوی آنلاین: www.parsshahab.com



صدای مشتری: ۰۲۱ - ۸۸۸ ۳۹ ۳۷۸





مشاهده خدمات و دامنه فعالیت های آزمایشگاه
www.parsshahab.com

خدمات آزمایشگاه پارس شهاب

شرکت لامپ پارس شهاب در سال ۱۳۸۷ موفق به اخذ تأییدیه از سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به عنوان **آزمایشگاه همکار** گردید و هر سال با افزایش حوزه خدمات خود، افتخار ارائه خدمات تست و بازرسی و بررسی انطباق با استانداردهای ملی و بین‌المللی انواع تجهیزات روشنایی را به تولیدکنندگان و واردکنندگان و دیگر متقاضیان دارد.

آزمایشگاه پارس شهاب با تجهیزات کامل و پیشرفته آزمون، کادر فنی مجرب و متخصص و با استفاده از دانش روز، بزرگترین آزمایشگاه مجهز جهت انجام آزمون‌های عملکردی، ایمنی و تعیین معیار مصرف انرژی انواع لامپها مطابق با استانداردهای مربوطه، به ویژه انواع لامپ‌های LED مطابق با استانداردهای ملی ۲۰۴۲۲ و ۱۴۴۳۴ می‌باشد. به منظور تضمین نتایج آزمون، تمامی تجهیزات و دستگاه‌های مورد استفاده در این واحد از بهترین تأمین‌کنندگان داخلی و خارجی و با سطح کیفیت بسیار بالا تهیه شده است. این تجهیزات و دستگاه‌ها به صورت دوره‌ای توسط شرکت‌های تأیید صلاحیت شده، کالیبره می‌گردند و مابین دوره‌های کالیبراسیون نیز مورد صحت‌گذاری داخلی قرار می‌گیرند.

با توجه به اجباری شدن استاندارد ملی ۲۰۴۲۲ جهت انواع لامپ‌های LED و همچنین جایگزینی لامپ‌های سنتی با لامپ LED و گسترش نورپردازی در خیابان‌ها، منازل و اماکن اداری، نیاز به استفاده از دستگاه‌های اندازه‌گیری که قادر به انجام آزمون‌های اندازه‌گیری شدت نور و زاویه تابش و زاویه دید و سایر پارامترهای مربوط به طراحی روشنایی می‌باشد امری اجتناب‌ناپذیر است. در این راستا شرکت لامپ پارس شهاب توانایی انجام کلیه آزمون‌های مربوط به استاندارد ملی ۲۰۴۲۲ با دستگاه‌های پیشرفته و به روز علی‌الخصوص بندهای مرتبط با زاویه و شدت نور را دارا می‌باشد. این شرکت با تجهیز آزمایشگاه همکار خود از سال ۱۳۹۳ به دستگاه‌های مورد نیاز آزمون جهت انواع لامپ و چراغ LED قادر به ارائه خدمات در خصوص اطلاعات مورد نیاز طراحی روشنایی نیز می‌باشد.



Pars Shahab Laboratory Services



استانداردها و گواهینامه های محصولات LED

تندیس برنزیین رعایت حقوق
مصرف کنندگان در سال ۱۳۹۴



تندیس نقره ای رعایت حقوق
مصرف کنندگان در سال ۱۳۹۶



تندیس جشنواره ملی بهره‌وری



پروانه کاربرد علامت استاندارد
تشویقی مدول های LED



گواهینامه آزمایشگاه همکار
سازمان استاندارد



جایزه ملی تجربه موفق ارتقا عملکرد
بهره وری لامپ led در سال ۱۳۹۳



پروانه کاربرد علامت استاندارد
اجباری عملکردی لامپ های LED



پروانه کاربرد علامت استاندارد
لامپ LED بالاست سرخود



پروانه کاربرد علامت استاندارد
اجباری لامپ های LED



استاندارد زیست محیطی ISO 14001
سال ۲۰۰۴



استاندارد رسیدگی به شکایات
مشتریان ISO 10002 سال ۲۰۱۴



استاندارد رسیدگی به رضایت
مشتریان ISO 10004 سال ۲۰۱۲



گواهینامه شرکت برتر از نظر
شاخص فروش - صد شرکت
برتر ایران در سال ۱۳۹۵



استاندارد سیستم مدیریت
کیفیت ISO 9001 سال ۲۰۱۵



استاندارد سیستم مدیریت
کیفیت ISO 9001 سال ۲۰۰۸



گواهینامه ملی رعایت حقوق
مصرف کنندگان در سال ۱۳۹۵



گواهینامه ملی رعایت حقوق
مصرف کنندگان در سال ۱۳۹۳



گواهینامه ملی رعایت حقوق
مصرف کنندگان در سال ۱۳۹۲



خدمت‌گری راهکارهای روشنایی

امروزه در صنعت روشنایی؛ با تخصصی شدن نیاز به کاربدهای گوناگون نور و روشنایی، ورود لامپ‌های نوین پربازده و چن‌دکاره، مدیریت بهینه مصرف انرژی و ضرورت به کارگیری سامانه‌های گوناگون (هوشمند، خورشیدی، طراحی روشنایی ...)، خدمات فنی-مهندسی روشنایی، بیش از پیش مورد نیاز می‌باشد. از این رو، شرکت لامپ پارس شهاب، به عنوان اولین و بزرگ‌ترین تولیدکننده لامپ در کشور، افزون بر عرضه متنوع‌ترین سبدها، انواع لامپ، اقدام به افزودن خدمات فنی-مهندسی به سبدها فرآورده‌های خود نموده است.

شرکت لامپ پارس شهاب با پشتوانه نزدیک به نیم قرن تجربه در صنعت روشنایی، داشتن سبدها محصولات متنوع و همگامی با پیشرفت‌های تکنولوژیکی روز دنیا و همچنین بهره‌مندی از متخصصین کارآزموده و آزمایشگاه‌های مجهز پیشرفته، اکنون ارائه خدمت‌گری راهکارهای روشنایی؛ متناسب با نیاز نهایی مصرف‌کنندگان، با شرایط آسان و مقرون به صرفه را آغاز نموده است.

خدمت‌گری راهکارهای روشنایی شامل خدمات فنی-مهندسی برای راهکارهای زیر می‌باشد:

- **راهکار طراحی روشنایی و نورپردازی** (نور مناسب برای هر کاربرد با لامپ درست و مناسب آن)
- **راهکار فروش روشنایی یکپارچه** (دریافت روشنایی به جای اجزای تشکیل دهنده روشنایی)
- **راهکار طراحی سامانه روشنایی هوشمند** (دریافت روشنایی که هوشمند و همراه با صرفه‌جویی است)
- **راهکار قرارداد مدیریت انرژی** (تامین روشنایی همراه با مدیریت مصرف بهینه انرژی از راه به کارگیری لامپ‌های نوین پربازده و سامانه‌های فوق کم‌مصرف و بازپردخت سرمایه‌گذاری و هزینه اولیه از محل صرفه‌جویی در قبض ماهیانه هزینه برق)



راهکار طراحی روشنایی و نورپردازی

اگر از نور کامل و طبیعی خورشید که گستردگی و کیفیت آن قابل مقایسه با نورهای دیگر نیست صرفنظر کنیم، استفاده از نورهای مصنوعی و چراغ‌های روشنایی به نیازی ضروری و همیشگی تبدیل شده است. به خصوص نقش نورپردازی در معماری داخلی، بیرونی و شهری بسیار مهم و جذاب می‌نماید. ضرورت تامین روشنایی عمومی و اختصاصی و اهمیت نورپردازی در زندگی شهری امروزی موجب گردید شرکت پارس شهاب اقدام به ارائه خدمات مشاوره، طراحی و اجرا در زمینه روشنایی و نورپردازی توسط متخصصین مجرب نماید.

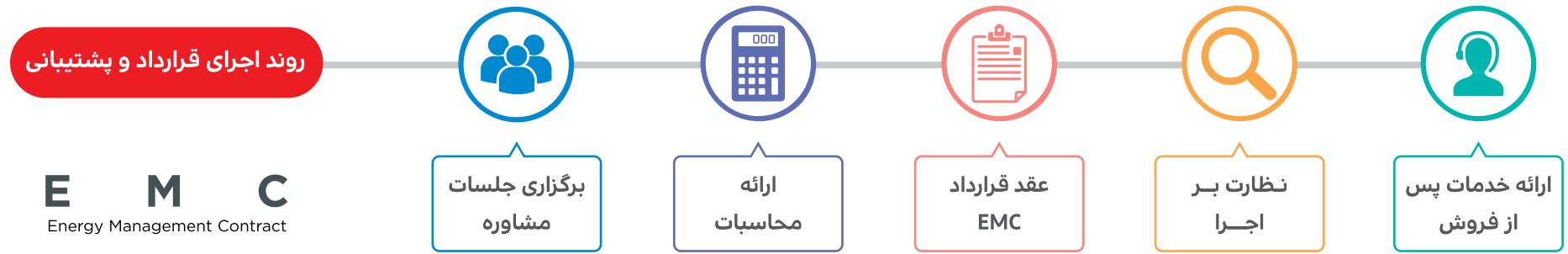
عمده فعالیت‌های قابل ارائه:

- مطابقت سیستم روشنایی موجود با استانداردهای روشنایی، نورپردازی و ارائه طرح اصلاحی
- ارائه راهکارهای بهینه‌سازی مصرف انرژی
- مشاوره، طراحی و اجرای پروژه‌های روشنایی و نورپردازی در زمینه‌های معابر عمومی و اختصاصی، مسکونی، اداری، تجاری، صنعتی، پل‌ها و تونل‌ها، مکان‌های تفریحی و فرهنگی، مکان‌های مذهبی، مکان‌های تاریخی، هتل‌ها، بیمارستان‌ها و ورزشگاه‌ها

راهکار قرارداد مدیریت انرژی

تامین روشنایی همراه با مدیریت مصرف بهینه انرژی از راه به کارگیری لامپ‌های نوین پُربازده و سامانه‌های فوق کم‌مصرف و بازپرداخت سرمایه‌گذاری و هزینه اولیه از محل صرفه‌جویی در قبض ماهیانه هزینه برق.

- صرفه جویی در مصرف انرژی برق و سرمایه‌های ملی
- کاهش آلاینده‌گی‌های محیط زیست
- بهینه سازی روشنایی با توجه به کاربری فضا
- بازپرداخت سرمایه گذاری از محل صرفه جویی در هزینه قبض برق



مشاهده خدمت‌گری راهکارهای روشنایی
www.parsshahab.com

ویژگی‌های محصولات LED

دوستدار محیط زیست به دلیل عاری بودن از مواد سمی جیوه، سرب و گازهای شیمیایی و منطبق بر استاندارد بین‌المللی RoHS



دارای طول عمر بیش از ۲۵۰۰۰ ساعت، ۲۵ برابر لامپ‌های رشته‌ای و ۳ برابر لامپ‌های کم‌مصرف



صرفه‌جویی انرژی بیش از ۸۵٪ در مصرف برق



نور بدون لرزش و سوسو (Flicker Free) و کاهش خستگی چشم



دارای عملکرد بسیار مطلوب در هوای سرد و دماهای پایین



مقاوم در برابر قطع و وصل مکرر برق و کلیدزنی در مقایسه با لامپ‌های کم‌مصرف و فلورسنت





راهنمای تعاریف و علائم اختصاری

 دمای مجاز کاربرد	 ناهماهنگ با دیمر	 صرفه جویی مصرف انرژی	 میزان ولتاژ ورودی
 شاخص نمود رنگ	 هماهنگ با دیمر	 فرکانس	 عمر مفید کاربرد

L طول D قطر W عرض T ضخامت H ارتفاع IL طول داخلی ID قطر داخلی OL طول خارجی OD قطر خارجی

ضریب توان جابجایی (PF): ضریب توان در یک سیستم الکتریکی AC، به نسبت توان واقعی به توان ظاهری گفته میشود و مقداری بین صفر تا یک دارد. توان واقعی، توانایی یک مصرف کننده برای تبدیل انرژی الکتریکی به دیگر شکل های انرژی و توان ظاهری در اثر وجود اختلاف بین ولتاژ و جریان پدید می آید.



درجه حفاظت (IP): بر اساس استانداردهای بین المللی، درجه حفاظت تجهیزات با حروف IP به همراه دو عدد نشان داده می شود که عدد اول سمت چپ نشان دهنده درجه حفاظت در برابر ورود اجسام خارجی و گرد و غبار و عدد دوم نمایانگر میزان حفاظت در برابر ورود آب و رطوبت است.



دمای رنگ (K): دمای رنگ عددی است که بر حسب کلوین بیان می شود و به نوعی بیان کننده رنگ نور خروجی می باشد. هرچه این عدد بالاتر باشد رنگ نور بیشتر به محدوده رنگ های سفید و سرد نزدیکتر است و هرچه این عدد کوچکتر باشد رنگ نور به محدوده رنگهای گرم (نظیر رنگ نور ناشی از لامپ های التهابی) نزدیکتر است. واحد دمای رنگ «کلوین» K



شار نوری (Φ): کل نور خارج شده از یک منبع نوری در واحد زمان در تمام جهات در فضا را شار نوری می گویند. هر چه شار نوری یک لامپ بیشتر باشد لامپ پر نورتر است. واحد شار نوری «لومن» lm



شدت روشنایی (E): مقدار شار نوری که به واحد سطح (۱ متر مربع) می رسد را شدت روشنایی می گویند و با E نشان می دهند. واحد شدت روشنایی «لوکس» Lux



زاویه تابش (deg): زاویه تابش به زاویه ای گفته می شود که انتشار نور، محدود به اندازه آن زاویه می باشد. در مورد دوچراغ یکسان، چراغی که زاویه تابش کمتری داشته باشد، شدت نور بیشتری دارد.



شاخص نمود رنگ: عددی است که نشان می دهد به چه میزان رنگ اشیا زیر نور یک لامپ، به رنگ استاندارد آن ها (یعنی زیر نور خورشید) نزدیک تر است.



شدت نور (I): یک لامپ شار نوری را در تمام جهات و با شدت و ضعف متفاوت منتشر می کند، میزان نور انتشار یافته در یک جهت خاص در فضا را شدت نور می گویند. واحد شدت نور «کاندلا» cd





گروه لامپ‌های LED

LED Lamp Series



www.parsshahab.com



LED
Light

- ۱۶..... لامپ‌های حبابی A۸۰- AV۰ - A۶۰
- ۱۸..... لامپ‌های حبابی A۶۷
- ۲۰..... لامپ‌های گرد (کروی)
- ۲۲..... لامپ‌های استوانه‌ای E۲۷
- ۲۴..... لامپ‌های استوانه‌ای E۴۰
- ۲۶..... لامپ‌های سفینه‌ای
- ۲۸..... لامپ‌های فیلامنتی
- ۳۰..... لامپ‌های اولیور
- ۳۲..... لامپ‌های گلسا
- ۳۴..... لامپ‌های شمعی لنزی
- ۳۶..... لامپ‌های شمعی اشکی مات
- ۳۸..... لامپ‌های هالوژنی COB
- ۴۰..... لامپ هالوژنی SMD
- ۴۲..... لامپ‌های FPL
- ۴۴..... لامپ‌های فلورسنتی یک‌طرفه
- ۴۶..... لامپ‌های ادیسونی
- ۴۸..... لامپ‌های سه بعدی (3D)
- ۵۰..... لامپ‌های رنگی
- ۵۲..... لامپ موزیکال بلوتوثی
- ۵۴..... لامپ رنگارنگ با کنترل از راه دور (RGBW)
- ۵۶..... لامپ دیمردار سه حالتی
- ۵۸..... لامپ Tunable سه حالتی



سری لامپ‌های حبابی





مشاهده اطلاعات لامپ LED حبابی A80 - A70 - A60

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

لامپ‌های LED حبابی A80-A70-A60

9W - 12W - 15W - 20W



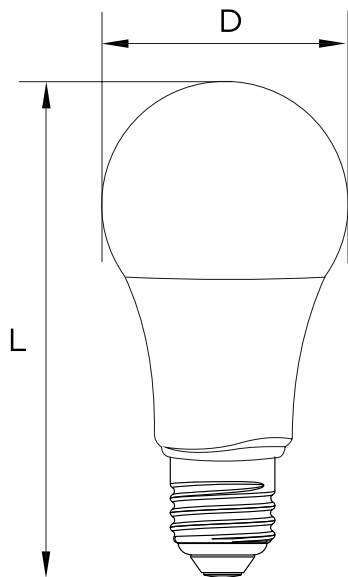
E27

لامپ‌های LED حبابی پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و با نور کاملاً یکنواخت، جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های رشته‌ای و کم‌مصرف می‌باشند. این محصولات قابل نصب بر روی سرپیچ‌های معمولی می‌باشند.

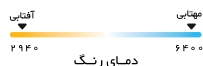
کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- بیمارستان‌ها
- امکان تجاری
- موزه و گالری

LED Bulb Series



A+



> 80



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۹ وات	۱۲ وات	۱۵ وات	۱۵ وات	۲۰ وات
توان (W)	۹	۱۲	۱۵	۱۵	۲۰
نوع حباب	A60	A60	A60	A70	A80
شار نوری (lm)	۸۰۰	۱۱۵۰	۱۳۵۰	۱۳۵۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۷۰	۹۵	۹۰	۱۳۰	۹۰
زاویه تابش (deg)	۲۱۵	۲۰۰	۲۱۰	۲۱۰	۲۱۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷	E۲۷	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۹	۱۲	۱۵	۱۵	۲۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۶۰ X ۱۰۹	۶۰ X ۱۲۰	۶۰ X ۱۲۰	۷۰ X ۱۳۴	۸۰ X ۱۵۱
رتبه انرژی	A+	A+	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۶۰	۵۰	۵۰	۵۰	۲۵

سری لامپ‌های حبابی





مشاهده اطلاعات لامپ LED حبیبی A67
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

لامپ‌های LED حبیبی A67

15W - 20W

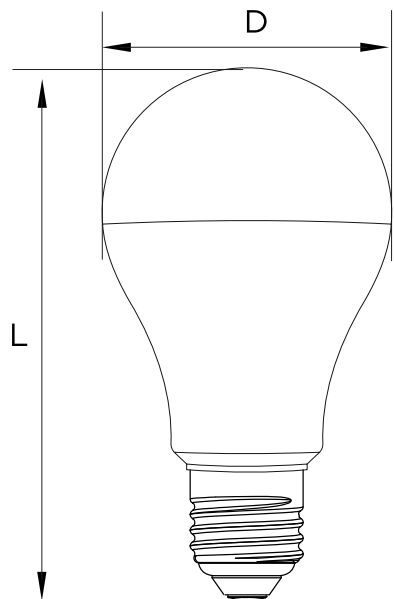


E27

لامپ‌های LED حبیبی پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و با نور کاملاً یکنواخت، جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های رشته‌ای و کم‌مصرف می‌باشند. این محصولات قابل نصب بر روی سرپیچ‌های معمولی می‌باشند.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری
- امکان تجاری



LED Bulb Series

A+

آفتابی
۲۹۴۰
مهتابی
۶۴۰۰
دمای رنگ



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۱۵ وات	۲۰ وات
توان (W)	۱۵	۲۰
نوع حبیب	A67	A67
شار نوری (lm)	۱۳۵۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۷۰	۱۸۰
زاویه تابش (deg)	۲۱۰	۲۱۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۱۵	۲۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۶۷ X ۱۲۶	۶۷ X ۱۴۳
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۵۰	۲۵

سری لامپ‌های گرد (کروی)





مشاهده اطلاعات لامپ LED گرد (کروی)

www.parsshahab.com

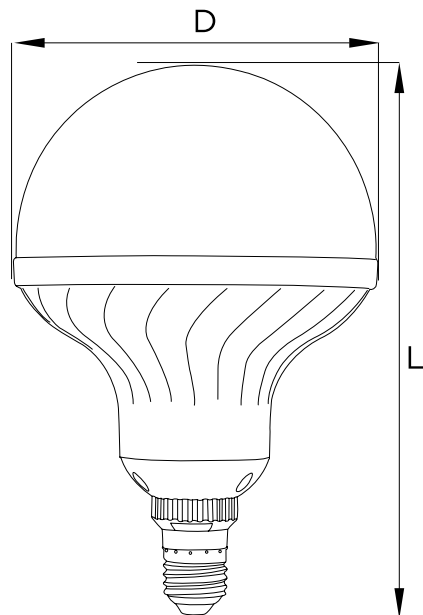


۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED گرد (کروی)

25W - 30W - 50W - 60W - 70W



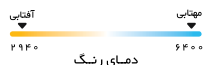
لامپ‌های LED گرد (کروی) پارس شهاب با بدنه فلزی دارای توان انتقال حرارت بالا به خارج از لامپ به منظور حفظ طول عمر و کیفیت بالاتر می باشند. همچنین استفاده از درایور ایزوله در این لامپ‌ها با بدنه فلزی موجب افزایش ایمنی و رفع خطر برق گرفتگی یا شوک الکتریکی در مصرف کننده، طول عمر بالاتر و صرفه جویی بیشتر می گردد.

کاربردها:

- کارخانجات
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- اماکن تجاری و بازار

LED
Globe
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۲۵ وات	۳۰ وات	۵۰ وات	۶۰ وات	۷۰ وات
توان (W)	۲۵	۳۰	۵۰	۶۰	۷۰
شار نوری (lm)	۲۵۰۰	۳۰۰۰	۵۰۰۰	۶۰۰۰	۶۵۰۰
جریان (mA)	۱۱۵	۱۳۵	۲۲۰	۲۶۰	-
زاویه تابش (deg)	۲۰۰	۱۳۰	۱۳۰	۱۴۰	۱۴۰
نوع سربیس	E۲۷	E۲۷	E۲۷	E۴۰ / E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۲۵	۳۰	۵۰	۶۰	۷۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۹	≥۰.۹	≥۰.۹	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۱۰۰ X ۱۶۳.۵	۱۲۰ X ۱۸۹	۱۵۰ X ۲۲۶.۵	۱۶۵ X ۲۳۶	۱۶۵ X ۲۳۶
رتبه انرژی	A+	A+	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۱۸	۱۲	۸	۶	۶

سری لامپ‌های استوانه‌ای





مشاهده اطلاعات لامپ LED استوانه ای
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED استوانه‌ای

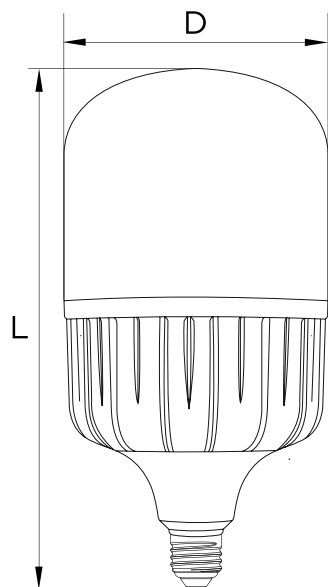
25W - 30W - 40W - 50W - 60W



لامپ‌های LED استوانه ای پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی، جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های رشته‌ای، کم‌مصرف و گازی (HID) می‌باشند. این محصولات دارای زاویه تابش بیشتری به نسبت لامپ‌های حبابی (کروی) می‌باشند که بسته به نیاز و نوع مصرف می‌توانند مورد استفاده قرار گیرند.

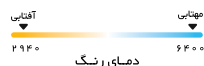
کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری



LED
Cylindrical
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۲۵ وات	۳۰ وات	۴۰ وات	۵۰ وات	۶۰ وات
توان (W)	۲۵	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰
شار نوری (lm)	۲۵۰۰	۲۷۰۰	۳۲۰۰	۴۰۰۰	۶۰۰۰
جریان (mA)	۱۲۰	۱۲۵	۱۷۰	۲۱۰	۲۶۵
زاویه تابش (deg)	۲۲۲	۲۲۰	۲۴۰	۲۶۰	۲۵۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷	E۲۷	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۲۵	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۹	≥۰.۹	≥۰.۹	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۸۰ x ۱۵۳	۱۰۰ x ۱۷۶	۱۱۸ x ۲۰۶	۱۳۸ x ۲۵۹	۱۳۸ x ۲۷۰
رتبه انرژی	A+	A+	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۱۸	۱۲	۱۲	۸	۶

سری لامپ‌های استوانه‌ای





مشاهده اطلاعات لامپ LED استوانه ای
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED استوانه‌ای

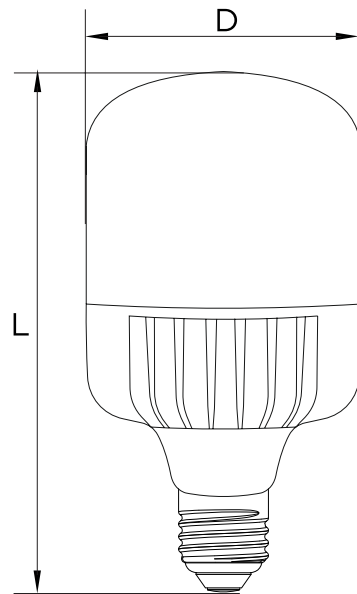
70W- 90W



لامپ‌های LED استوانه ای پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی، جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های رشته‌ای، کم‌مصرف و گازی (HID) می‌باشند. این محصولات دارای زاویه تابش بیشتری به نسبت لامپ‌های گرد (کروی) می‌باشند که بسته به نیاز و نوع مصرف می‌توانند مورد استفاده قرار گیرند.

کاربردها:

- امکان تجاری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- کارخانجات
- امکان اداری



LED
Cylindrical
Series

A+



> ۸۰

ناهمانگ با دیمر

ساعت ۲۵۰۰۰

-۲۰°C +۴۰°C

فرکانس ۵۰ هرتز

ولت ۲۳۰

مدل	۷۰ وات	۹۰ وات
توان (W)	۷۰	۹۰
شار نوری (lm)	۶۵۰۰	۸۳۰۰
جریان (mA)	۲۸۵	۳۷۰
نوع سریج	E۴۰	E۴۰
مصرف انرژی (Wh)	۷۰	۹۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۹	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۱۳۸ X ۲۵۱	۱۳۹ X ۲۶۹
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۶	۶

۲۵



سری لامپ‌های سفینه‌ای





مشاهده اطلاعات لامپ LED سفینه ای
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

لامپ‌های LED سفینه ای

30W - 40W - 50W

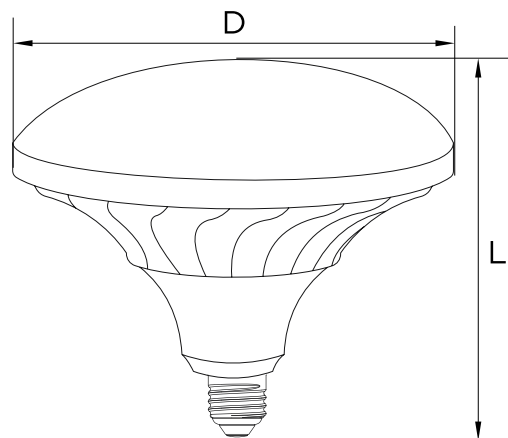


E27

لامپ‌های LED سفینه ای پارس شهاب دارای زاویه تابش کم و شار نوری بالا می باشد. این محصول قابلیت استفاده در ارتفاع و هم چنین کاربری‌هایی نظیر نورپردازی موضعی و نمایش بهتر اجسام را پدید می آورد.

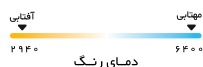
کاربردها:

- امکان تجاری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- کارخانجات
- بیمارستان‌ها



LED
Mushroom
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۳۰ وات	۴۰ وات	۵۰ وات
توان (W)	۳۰	۴۰	۵۰
شار نوری (lm)	۲۷۰۰	۳۶۰۰	۴۴۰۰
جریان (mA)	۲۴۰	۳۲۵	۴۰۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۳۰	۴۰	۵۰
شدت نور	> ۸۵۰	> ۱۱۵۰	> ۱۴۰۰
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۹	≥ ۰.۹	≥ ۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۱۳۰ x ۱۲۰	۱۵۰ x ۱۳۴	۱۷۰ x ۱۴۸
رتبه انرژی	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۶

۲۷



سری لامپ‌های فیلامنتی





مشاهده اطلاعات لامپ LED فیلامنتی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ LED فیلامنتی

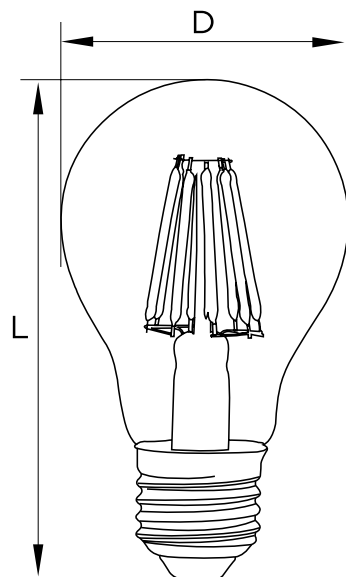
8W



لامپ LED فیلامنتی پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و با نور کاملا یکنواخت جایگزین مناسبی برای لامپ‌های رشته ای و کم مصرف می‌باشند. زاویه تابش ۳۲۰ درجه ای، بهره نوری بالا و ظاهری زیبا از جمله ویژگی‌های این مدل لامپ می‌باشد.

کاربردها:

- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- اماکن تجاری



LED
Filament
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C-+۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۸ وات
توان (W)	۸
شار نوری (lm)	۸۵۰
جریان (mA)	۶۰
زاویه تابش (deg)	۳۲۰
نوع سرپیچ	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۸
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	Filament
ابعاد D x L (mm)	۶۰ X ۱۰۵
رتبه انرژی	A++
تعداد در کارتن	۲۰

سری لامپ‌های اولیور



LED
Light

گروه لامپ‌های LED
www.parsshahab.com



مشاهده اطلاعات لامپ LED اولیور
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED اولیور

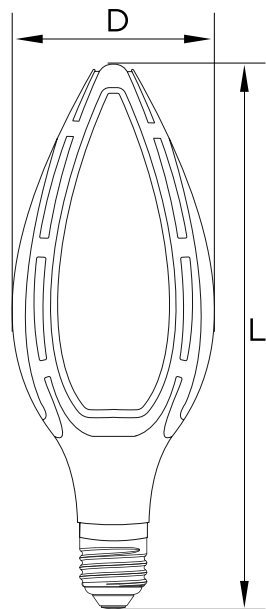
60W - 80W



لامپ های LED اولیور پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و نور کاملا یکنواخت جایگزین مناسبی برای لامپ های رشته ای، کم مصرف و به خصوص جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ های گازی (HID) می باشند. طراحی ظاهری و زاویه تابش ۳۳° درجه این محصول وجه تمایز آن با سایر محصولات حبابی در وات مشترک است که کاربری های مخصوص به این محصول را تعریف می نماید.

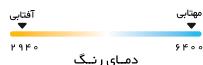
کاربردها:

- فروشگاهها
- رستورانها
- کارخانجات
- امکان تجاری و بازار



LED
Oliver
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۶۰ وات	۸۰ وات
توان (W)	۶۰	۸۰
شار نوری (lm)	۵۳۰۰	۷۵۰۰
جریان (mA)	۴۸۰	۶۳۰
زاویه تابش (deg)	۳۳°	۳۳°
نوع سرپیچ	E۲۷	E۴۰
مصرف انرژی (Wh)	۶۰	۸۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۹	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۹۸ x ۲۷۴	۱۲۱ x ۳۰۸
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۶	۶

سری لامپ‌های گل‌سا





مشاهده اطلاعات لامپ LED گلسا
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

لامپ‌های LED گلسا

40W - 70W

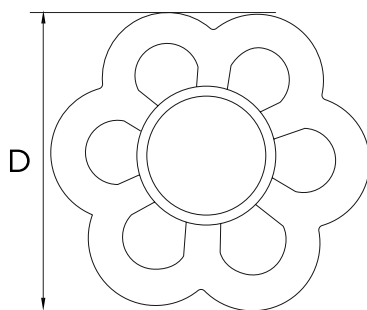
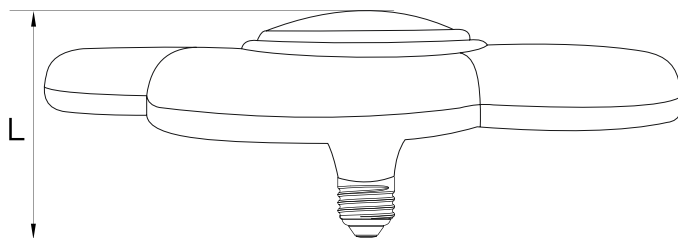


E27

لامپ‌های LED گلسا پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی، طول عمر بالا و با نور کاملاً یکنواخت، جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های کم مصرف گلسا می‌باشند. این محصولات قابل نصب بر روی سرپیچ‌های معمولی می‌باشند.

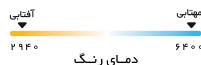
کاربردها:

- فروشگاهها
- کتابخانه
- منازل
- اماکن ورزشی
- اماکن تجاری
- کارخانجات
- انبار



LED
Flower
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۴۰ وات	۷۰ وات
توان (W)	۴۰	۷۰
شار نوری (lm)	۳۵۰۰	۶۰۰۰
جریان (mA)	۳۳۵	۵۴۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۴۰	۷۰
ضریب توان جایابی	≥۰.۹	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
قطر D (mm)	۲۷۹	۳۲۸
طول L (mm)	۱۱۱	۱۵۰
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۸	۴

۳۳



سری لامپ‌های شمعی





مشاهده اطلاعات لامپ LED شمعی اشکی شفاف لنزی

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ LED شمعی اشکی شفاف لنزی

لنز ستاره ای 6W - 7W

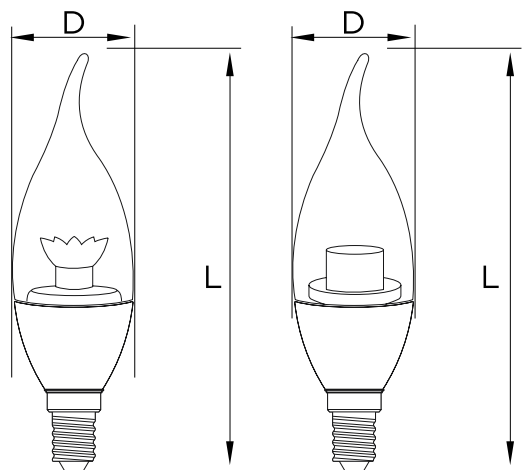


E14

لامپ‌های LED شمعی پارس شهاب با ظاهری بسیار زیبا بهترین جایگزین برای لامپ‌های شمعی رشته‌ای و کم‌مصرف در تامین روشنایی لوسترهای کلاسیک و مدرن می‌باشد. این محصول ضمن مصرف انرژی و تولید حرارت کمتر؛ روشنایی بیشتر و طول عمر بالاتری نسبت به لامپ‌های قدیمی دارد.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاهها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- امکان تجاری

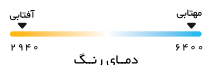


لامپ اشکی لنز ستاره ای

لامپ اشکی لنز استوانه ای

LED Candle Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	لنز ستاره ای شفاف ۶ وات	لنز استوانه ای شفاف ۶ وات	لنز استوانه ای شفاف ۶ وات	لنز استوانه ای شفاف ۷ وات
توان (W)	۶	۶	۶	۷
شار نوری (lm)	۵۰۰	۵۰۰	۵۰۰	۶۰۰
جریان (mA)	۴۵	۴۵	۴۵	۵۳
زاویه تابش (deg)	۲۰۰	۲۰۰	۲۰۰	۲۲۳
نوع سرپیچ	E14	E14	E14	E14
مصرف انرژی (Wh)	۶	۶	۶	۷
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد (mm) D x L	۳۵ X ۱۲۵	۳۸.۵ X ۱۳۱.۵	۳۷ X ۱۳۴	۳۸ X ۱۳۷
رتبه انرژی	A+	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۵۰	۵۰	۵۰	۵۰

۳۵



سری لامپ‌های شمعی





مشاهده اطلاعات لامپ LED شمعی اشکی مات
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ LED شمعی اشکی مات

6W - 7W

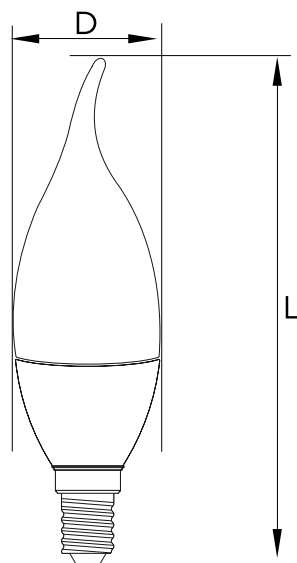


E14

لامپ‌های LED شمعی پارس شهاب با ظاهری بسیار زیبا بهترین جایگزین برای لامپ‌های شمعی رشته‌ای و کم‌مصرف در تامین روشنایی لوسترهای کلاسیک و مدرن می‌باشد. این محصول ضمن مصرف انرژی و تولید حرارت کمتر؛ روشنایی بیشتر و طول عمر بالاتری نسبت به لامپ‌های قدیمی دارد.

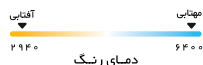
کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- امکان تجاری



LED Candle Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۶ وات Type A	۶ وات Type B	۷ وات
توان (W)	۶	۶	۷
شار نوری (lm)	۵۰۰	۵۰۰	۶۰۰
جریان (mA)	۴۵	۴۵	۵۳
زاویه تابش (deg)	۲۹۰	۲۹۰	۲۵۰
نوع سرپیچ	E14	E14	E14
مصرف انرژی (Wh)	۶	۶	۷
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۳۵ X ۱۲۵	۳۸.۵ X ۱۳۱.۱	۳۸ X ۱۳۷
رتبه انرژی	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۵۰	۵۰	۵۰

سری لامپ‌های هالوژنی





مشاهده اطلاعات لامپ LED هالوژنی COB

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

لامپ LED هالوژنی COB

6W



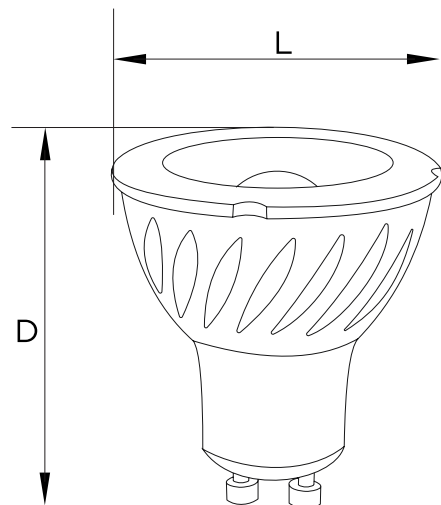
GU10

لامپ‌های LED هالوژنی پارس شهاب، جایگزین مناسبی برای لامپ‌های تنگستن هالوژنی و انواع دیگر لامپ‌ها است. این محصول برای روشنایی عمومی، نورپردازی متمرکز و موضعی مناسب است. از ویژگی‌های بازار این محصول می‌توان به طول عمر بالا و صرفه‌جویی بیش از ۸۵٪ در مصرف انرژی اشاره کرد.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- امکان تجاری

مشاهده تجهیزات جانبی در صفحه ۱۰۸



LED
Spotlight
Series

A++



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	توان (W)	شار نوری (lm)	جریان (mA)	زاویه تابش (deg)	نوع سرپیچ	مصرف انرژی (Wh)	ضریب توان جابجایی	شدت نور	نوع تکنولوژی LED	ابعاد D x L (mm)	رتبه انرژی	تعداد در کارتن
	۶	۵۰۰	۵۰	۳۸	GU1۰	۶	≥۰.۷	> ۱۱۰۰	COB	۴۹.۷۵ X ۵۳.۰۵	A++	۳۰

سری لامپ‌های هالوژنی





مشاهده اطلاعات لامپ LED هالوژنی SMD

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED هالوژنی SMD

6W



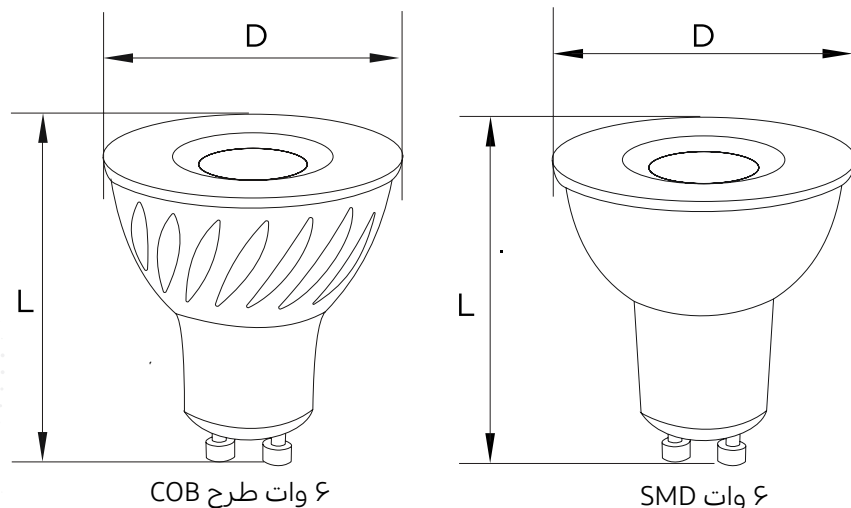
لامپ‌های LED هالوژنی پارس شهاب، جایگزین مناسبی برای لامپ‌های تنگستن هالوژنی و انواع دیگر لامپ‌ها است. این محصول برای روشنایی عمومی، نورپردازی متمرکز و موضعی مناسب است. از ویژگی‌های بازار این محصول می‌توان به طول عمر بالا و صرفه‌جویی بیش از ۸۵٪ در مصرف انرژی اشاره کرد...

کاربردها:

- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- امکان تجاری
- موزه و گالری
- اماکن اداری

مشاهده تجهیزات جانبی در صفحه ۱۰۸

LED
Spotlight
Series



A++



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۶ وات	۶ وات طرح COB
توان (W)	۶	۶
شار توری (lm)	۵۰۰	۵۰۰
جریان (mA)	۵۰	۵۵
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۳۸
نوع سریچ	GU1۰	GU1۰
مصرف انرژی (Wh)	۶	۶
ضریب توان جابجایی	≥۰٫۷	≥۰٫۷
شدت نور	>۱۹۰	>۸۰۰
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۴۹۰٫۷۵ X ۵۳٫۰۵	۴۹۰٫۷۵ X ۵۳٫۰۵
رتبه انرژی	A++	A++
تعداد در کارتن	۳۰	۳۰

سری لامپ‌های FPL





مشاهده اطلاعات لامپ FPL LED
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های اف پی ال (FPL) LED

16W - 22W

لامپ‌های FPL LED پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و طراحی جدید، مناسب برای جایگزینی لامپ‌های FPL قدیمی می‌باشد. این محصولات دارای نشان استاندارد، گروه بازده انرژی A+ می‌باشد.

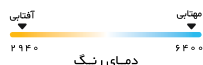
کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- امکان تجاری



LED
Linear
Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۱۶ وات	۲۲ وات
توان (W)	۱۶	۲۲
شار نوری (lm)	۱۶۰۰	۲۱۰۰
جریان (mA)	۱۳۰	۱۷۵
زاویه تابش (deg)	۱۳۵	۱۳۵
نوع سرپیچ	۲G11	۲G11
مصرف انرژی (Wh)	۱۶	۲۲
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۴۲۰ X ۴۴	۵۴۵ X ۴۴
ضخامت	۲۳	۲۳
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۲۵	۲۵

۴۳



سری لامپ‌های فلورسنتی





مشاهده اطلاعات لامپ LED فلورسنتی یک طرفه

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED فلورسنتی یک طرفه

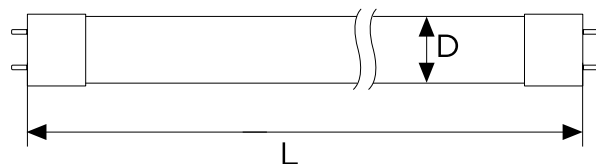
9W -18W



لامپ‌های فلورسنتی LED پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی جایگزینی مناسب برای لامپ‌های فلورسنت سنتی بدون نیاز به تغییر در سیم‌کشی ساختمان بوده و به مراتب دارای روشنایی بیشتر و یکنواخت‌تر نسبت به آن‌ها می‌باشند. این محصولات دارای نشان استاندارد، گروه بازده انرژی A+ می‌باشند.

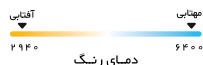
کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- موزه و گالری
- امکان تجاری



LED
Linear
Series

A+



> ۷۲



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۹ وات	۱۸ وات
توان (W)	۹	۱۸
شار نوری (lm)	۸۰۰	۱۷۰۰
جریان (mA)	۷۵	۱۳۵
زاویه تابش (deg)	۱۸۰	۱۸۰
نوع سرپیچ	G13	G13
مصرف انرژی (Wh)	۹	۱۸
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۶۰۰ X ۲۶	۱۲۰۰ X ۲۶
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۲۵	۲۵

۴۵

پارس شهاب

سری لامپ‌های ادیسونی





مشاهده اطلاعات لامپ‌های LED ادیسونی
www.parsshahab.com



صرفه جویی انرژی
۸۵ درصد



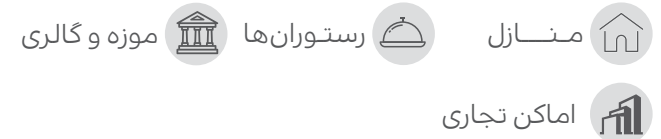
لامپ‌های LED ادیسونی



یکی از ایده های جدید در حوزه نورپردازی، بازگشت لامپ های تنگستن رشته‌ای و ابداع لامپ های LED فیلامنتی است که با نام «ادیسونی» مشهور شده اند و امروزه بیشتر برای کاربرد های دکوراتیو استفاده می شوند.

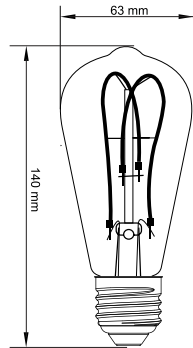
لامپ های LED ادیسونی پارس شهاب با حبابی به رنگ کهربا، ترکیبی از تکنولوژی مدرن با لامپ های رشته ای قدیمی است. این لامپ ها با انواع حباب ها ،طراحی اشکال مختلف رشته های فیلامنتی، دمای رنگ بسیار بالا (۲۲۰۰ K)، بهره وری انرژی بسیار عالی تداعی گر نور لامپ های رشته ای قدیمی است .

کاربردها:

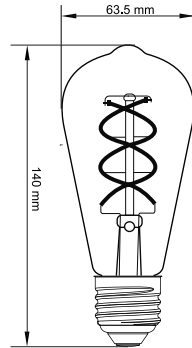


LED
Decorative
Series

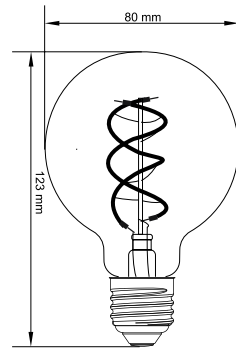
لامپ ادیسونی ST64 M-Type



لامپ ادیسونی ST64 Double Spiral



لامپ ادیسونی G80 Double Spiral



۴۰۰۰
دمای رنگ



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	لامپ ادیسونی ST64 Double Spiral	لامپ ادیسونی ST64 M-Type	لامپ ادیسونی G80 Double Spiral
توان (W)	۵	۵	۵
شار نوری (lm)	۲۵۰	۲۵۰	۲۵۰
جریان (mA)	۴۰	۴۰	۴۰
زاویه تابش (deg)	۳۳۰	۳۳۰	۳۲۵
نوع سریچ	E۲۷	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۵	۵	۵
ضریب توان جایجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	FILAMENT	FILAMENT	FILAMENT
رتبه انرژی	A	A	A
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۱۲

سری لامپ‌های سه‌بعدی





مشاهده اطلاعات لامپ‌های LED سه بعدی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



رنگارنگ

لامپ‌های LED سه بعدی (3D)

4W - 6W



E27

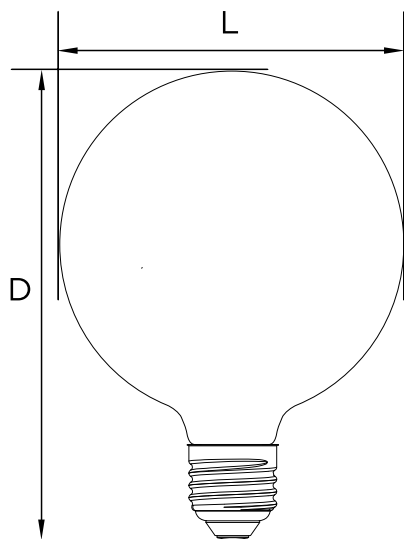
لامپ های سه بعدی را روشن کنید تا یک نمایش آتش بازی دائمی داشته باشید و خانه خود را به یک دنیای فوق العاده تبدیل کنید.

لامپ های LED سه بعدی پارس شهاب، با طراحی منحصر بفرد و کیفیت بالا، حبابی با تاثیر نور ۳ بعدی و ایجاد نوری رنگارنگ، محیطی بسیار آرامش بخش و زیبا را برای شما به ارمغان می آورد.

کاربردها:

منزل رستوران‌ها موزه و گالری

جشن ها و میهمانی ها



LED
Decorative
Series



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۴ وات	۶ وات
توان (W)	۴	۶
جریان (mA)	۳۴	۵۷
زاویه تابش (deg)	۳۶۰	۳۶۰
نوع سرپیچ	E۲۷	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۴	۶
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۹	≥ ۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد D x L (mm)	۱۲۵ X ۱۶۳	۱۲۵ X ۱۶۳
تعداد در کارتن	۶	۶

سری لامپ‌های رنگی





مشاهده اطلاعات لامپ‌های LED رنگی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ‌های LED رنگی

1w - 9w



لامپ‌های رنگی LED پارس شهاب در رنگ‌های متنوع جایگزین بسیار مناسبی برای لامپ‌های تزئینی رشته‌ای و کم‌مصرف می‌باشد. استفاده از لامپ فوق برای چراغ‌خواب و ریسه‌های رنگی نورپردازی بسیار مناسب است؛ زیرا مصرفی بسیار کم و نوردهی ملایمی دارند. لامپ فوق طول عمر بالایی داشته و نور تولیدی آن فاقد اشعه‌های فرابنفش و فرسوخ است. استفاده از این لامپ در ریسه‌های رنگی تاثیر بسیار زیادی در کاهش میزان مصرف برق دارد.

کاربردها:

- منزل
- رستوران‌ها
- فروشگاه‌ها
- سالن سینما
- جشن‌ها
- فضاهای باز

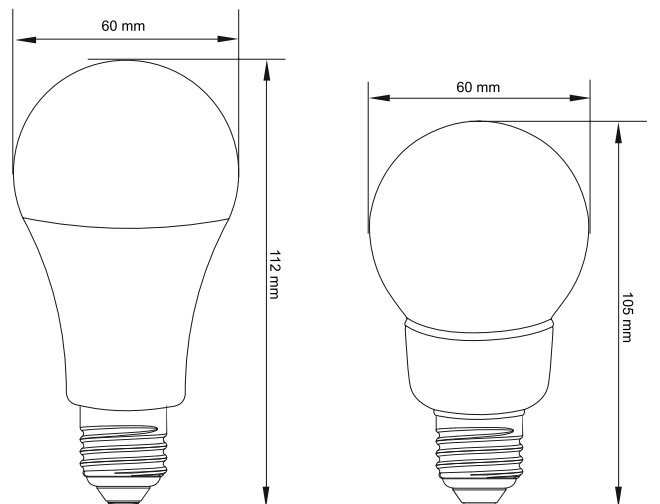


امکان اتصال چند لامپ به یکدیگر و استفاده همزمان



مناسب جهت استفاده در چراغ خواب و آباژور

LED
Decorative
Series



ناهمانگ با دایمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۱ وات	۹ وات
توان (W)	۱	۹
جریان (mA)	۴۳	۷۵
زاویه تابش (deg)	۲۰۰	-
مصرف انرژی (Wh)	۱	۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
رنگ نور	هفت رنگ - قرمز - زرد - سبز - آبی - سفید	قرمز - سبز - آبی
تعداد در کارتن	۵۰	۶۰





مشاهده اطلاعات لامپ LED موزیکال بلوتوثی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی

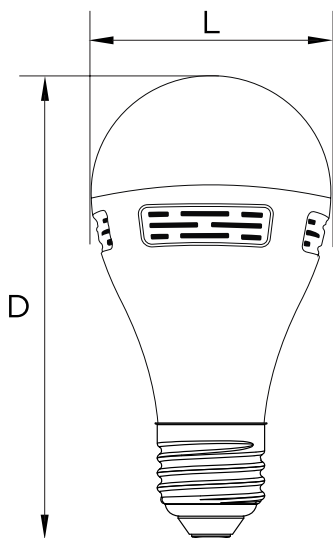


لامپ LED موزیکال بلوتوثی

9w



IoT
Series



لامپ LED موزیکال بلوتوثی پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و نور کاملاً یکنواخت، قابل نصب بر روی سرپیچ‌های معمولی و بدون نیاز به تغییر سیم‌کشی است. این محصول با اتصال به گوشی هوشمند یا تبلت از طریق بلوتوث، قابلیت پخش موسیقی به صورت وایرلس با محدوده عملیاتی ۱۰ متر را دارا می‌باشد که لذت پخش موسیقی همراه با نوری ملایم را برای شما فراهم می‌نماید.

کاربردها:



مهمان
۶۴۰۰
دمای رنگ



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۹ وات
توان (W)	لامپ ۶ وات - اسپیکر ۳ وات
شار نوری (lm)	۴۷۰
زاویه تابش (deg)	۱۷۷
نوع سرپیچ	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۹
ضریب توان جایابی	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD
ابعاد D x L (mm)	۶۵.۵ X ۱۲.۵
تکنولوژی بلوتوث	Bluetooth ver.: 2.1+EDR / Bluetooth Profiles: A2DP
رتبه انرژی	A
محدوده عملیاتی (m)	۱۰
تعداد در کارتن	۱۰

۵۳







مشاهده اطلاعات لامپ LED رنگارنگ RGBW کنترل از راه دور
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی



صدفی



رنگارنگ

لامپ LED رنگارنگ RGBW کنترل از راه دور

10w

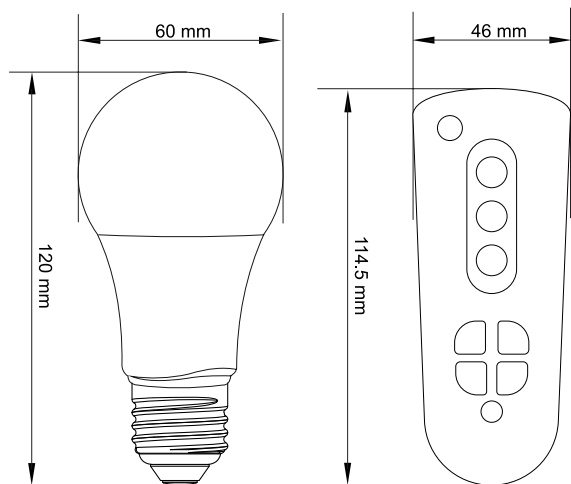


E27

لامپ LED رنگارنگ پارس شهاب، قابلیت ترکیب نورهای آفتابی، مهتابی، صدفی با رنگ‌های قرمز، سبز، آبی و تولید ۱۶ میلیون رنگ را دارد. این محصول دارای کنترل از راه دور جهت تغییر رنگ و میزان روشنایی لامپ به انتخاب و سلیقه کاربر می‌باشد.

کاربردها:

- منازل
- موزه و گالری
- رستوران‌ها
- مهدکودک
- فروشگاه‌ها
- جشن‌ها
- اماکن اداری



IoT Series



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



ولت ۲۳۰

مدل	لامپ ۱۰ وات کنترل از راه دور
توان (W)	۱۰
شار نوری (lm)	۸۰۰
جریان (mA)	۶۰-۴۵
زاویه تابش (deg)	۲۵۷
نوع سربیج	E۲۷
مصرف انرژی (Wh)	۱۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD
محدوده عملیاتی (m)	۴۰
دکمه‌های کنترل	روشن/خاموش - تنظیم شدت نور - دمای رنگ - انتخاب رنگ - انتخاب لامپ
رنه انرژی	A+
تعداد در کارتن	۱۰

۵۵







مشاهده اطلاعات لامپ LED Tunable سه حالته
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ LED Tunable سه حالته

10w

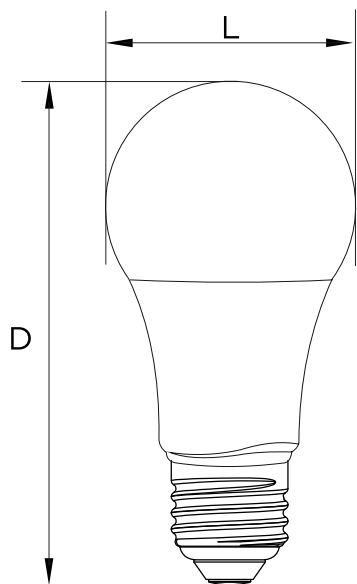


لامپ LED Tunable پارس شهاب قابلیت تغییر سه رنگ آفتابی، مهتابی و صدفی دارا می‌باشد. کاربرد با توجه به سلیقه خود امکان انتخاب هر یک از این رنگ نورها را با روشن و خاموش کردن کلید دیواری دارد.

کاربردها:



نحوه عملکرد:



IoT Series



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C ~ +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

لامپ سه حالته ۱۰ وات	مدل
۱۰	توان (W)
۸۰۰	شار نوری (lm)
۴۵	جریان (mA)
۲۵۰	زاویه تابش (deg)
E۲۷	نوع سرپیچ
۱۰	مصرف انرژی (Wh)
≥۰,۷	ضریب توان جابجایی
SMD	نوع تکنولوژی LED
۶۵ X ۱۳۰	ابعاد D x L (mm)
A+	رتبه انرژی
۲۰	تعداد در کارتن





مشاهده اطلاعات لامپ LED دیمردار سه حالتی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



لامپ LED دیمردار سه حالتی

6w - 11w

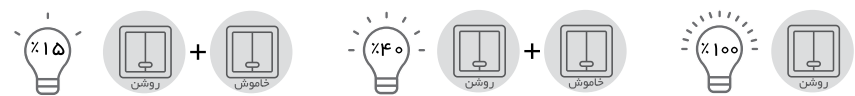


لامپ LED دیمردار سه حالتی پارس شهاب امکان تغییر و تنظیم میزان نور و روشنایی در سه مرحله را دارد. بدون نیاز به دیمردار جداگانه، به وسیله کلید دیواری روشن خاموش و کردن لامپ می توان هر یک از سطوح مطلوب و دلخواه نور لامپ را برگزید.

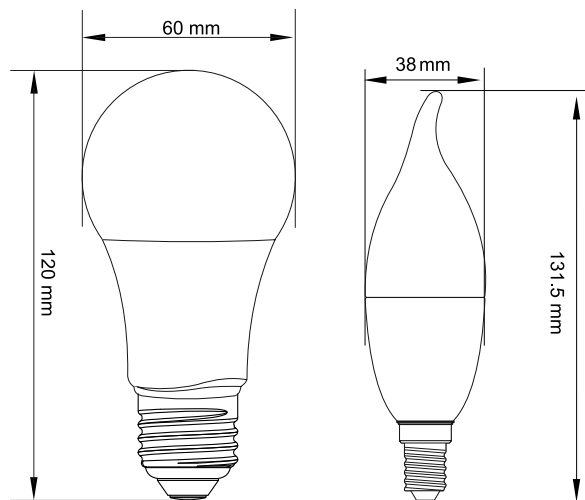
کاربردها:



نحوه عملکرد:



IoT Series



A+



> 80



ناهمانگ با دیدر



ساعت ۲۵۰۰۰



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



ولت ۲۳۰

مدل	جایی ۱۱ وات	اشکی ۶ وات
توان (W)	۱۱	۶
شار نوری (lm)	۱۰۶۰	۵۰۰
جریان (mA)	۹۵	۴۵
زاویه تابش (deg)	۱۸۵	۲۹۰
نوع سرپیچ	E ۲۷	E ۱۴
مصرف انرژی (Wh)	۱۱	۶
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۲۰	۵۰

گروه چراغ‌های LED

LED Fixtures Series



www.parsshahab.com

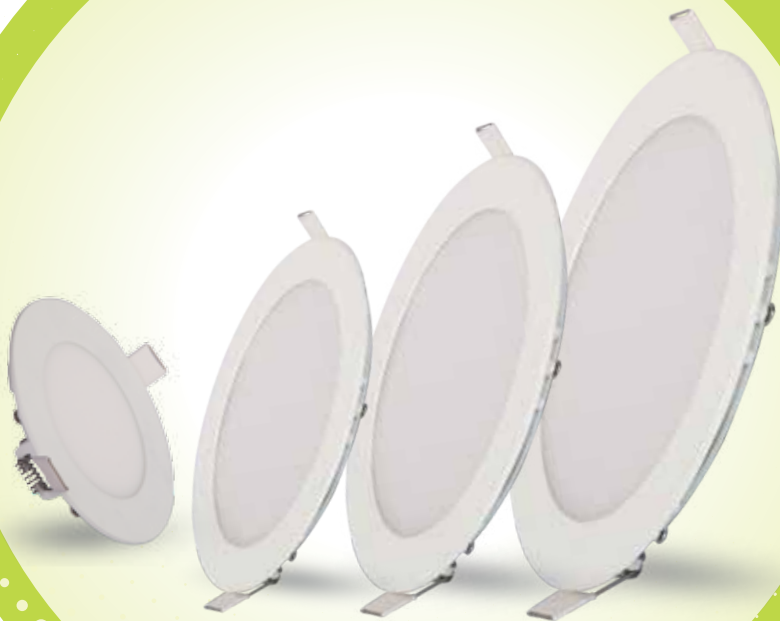


LED
Light

- ۶۲ چراغ‌های باریک (اسلیم) گرد
- ۶۴ چراغ‌های دورشیشه‌ای گرد
- ۶۶ چراغ‌های باریک (اسلیم) مربع
- ۶۸ چراغ‌های دورشیشه‌ای مربع
- ۷۰ چراغ‌یکپارچه گرد
- ۷۲ پنل ۶۰x۶۰ مربع
- ۷۴ چراغ‌های گرد
- ۷۶ چراغ‌های مربع
- ۷۸ چراغ‌های سقفی توکار سه حالته
- ۸۰ چراغ‌های سقفی روکار سه حالته
- ۸۲ پنل ۶۰x۶۰ آسمان نما
- ۸۴ چراغ‌های فلورسنتی سقفی
- ۸۶ چراغ‌های زیرکابینتی/زیرکوب
- ۸۸ چراغ‌های براکت
- ۹۰ چراغ‌های سقفی خطی



سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی باریک (اسلیم) توکار گرد
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی (اسلیم) باریک توکار دایره ای

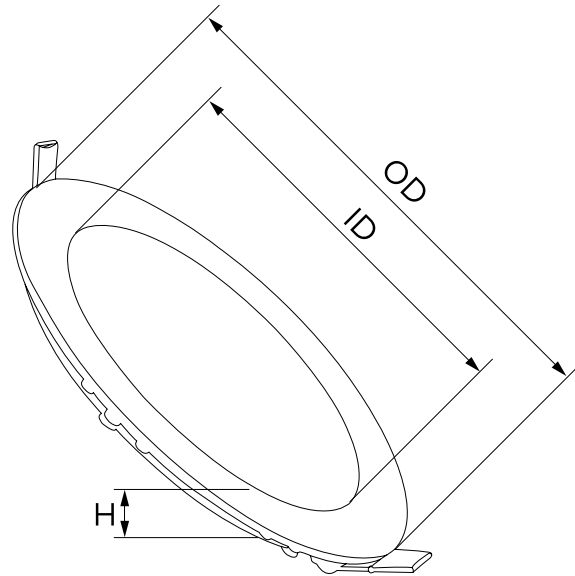
7W - 12W - 18W - 24W

چراغ های سقفی LED اسلیم توکار پارس شهاب با ضخامت بسیار باریک، وزن کم در ابعاد و توان های متنوع گزینه مناسبی به منظور تامین روشنایی داخلی و دکوراتیو به شمار می رود. این چراغ ها، نوری کاملا یکنواخت، ملایم و بدون خیرگی ایجاد می کند، همچنین بهره نوری بالا و طول عمر بسیار زیاد از مزایای دیگر آن و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره نوری سیستم های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- منازل
- بیمارستان ها
- موزه و گالری
- امکان تجاری

LED Fixtures Series



سایز برش

مدل	سایز (mm)
۷ وات	۱۰۷
۱۲ وات	۱۵۲
۱۸ وات	۲۰۰
۲۴ وات	۲۸۰۰۵

A



> 70



ناهمهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۷ وات	۱۲ وات	۱۸ وات	۲۴ وات
توان (W)	۷	۱۲	۱۸	۲۴
شار نوری (lm)	۴۵۰	۸۰۰	۱۴۰۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۶۵	۱۰۵	۱۴۰	۱۹۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	> ۱۶۰	> ۳۰۰	> ۵۰۰	> ۶۰۰
مصرف انرژی (Wh)	۸	۱۳	۲۰	۲۶
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۱۲۰ x ۹	۱۶۶ x ۹.۵	۲۱۶ x ۹.۵	۲۹۵ x ۱۰
قطر داخلی ID (mm)	۸۰	۱۲۵	۱۷۴	۲۵۱.۰۵
رتبه انرژی	A	A	A	A
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۸	۸

سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی باریک (اسلیم) توکار مربع
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی باریک (اسلیم) توکار مربع

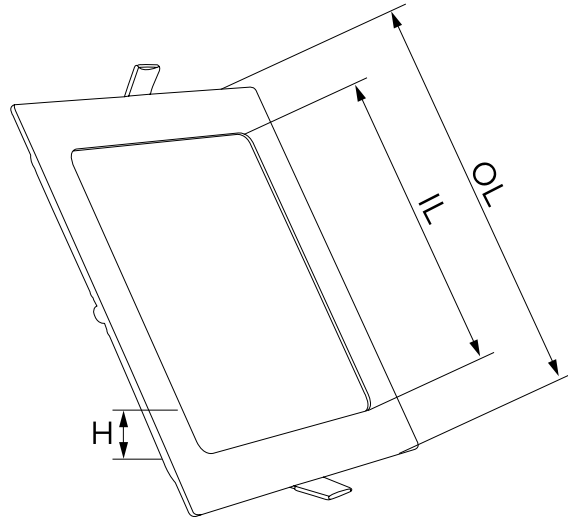
7W - 12W - 18W - 24W

چراغ های سقفی LED اسلیم توکار پارس شهاب با ضخامت بسیار باریک، وزن کم در ابعاد و توان های متنوع گزینه مناسبی به منظور تامین روشنایی داخلی و دکوراتیو به شمار می رود. این چراغ ها، نوری کاملا یکنواخت، ملایم و بدون خیرگی ایجاد می کند، همچنین بهره نوری بالا و طول عمر بسیار زیاد از مزایای دیگر آن و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره وری سیستم های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان ها
- موزه و گالری

LED Fixtures
Series



سایز برش

مدل	سایز (mm)
۷ وات	۱۰۵
۱۲ وات	۱۵۲
۱۸ وات	۲۰۲
۲۴ وات	۲۷۹



آفتابی
۲۹۴۰
دمای رنگ
۶۶۰۰
مهتابی



> 70



ناهمانگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۷ وات	۱۲ وات	۱۸ وات	۲۴ وات
توان (W)	۷	۱۲	۱۸	۲۴
شار نوری (lm)	۴۵۰	۸۰۰	۱۴۰۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۶۵	۱۰۵	۱۴۰	۱۹۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	> ۱۶۰	> ۳۰۰	> ۵۰۰	> ۶۰۰
مصرف انرژی (Wh)	۸	۱۳	۲۰	۲۶
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x طول خارجی OL x H (mm)	۱۲۰ x ۹	۱۶۵.۵ x ۹۰.۵	۲۱۶ x ۹۰.۵	۳۰۲ x ۱۱
طول داخلی IL (mm)	۷۵.۵	۱۲۵	۱۷۵	۲۴۵
رتبه انرژی	A	A	A	A
تعداد در کارت	۱۲	۱۲	۸	۸

۶۵



سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی دور شیشه‌ای توکار گرد

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی دور شیشه‌ای توکار گرد

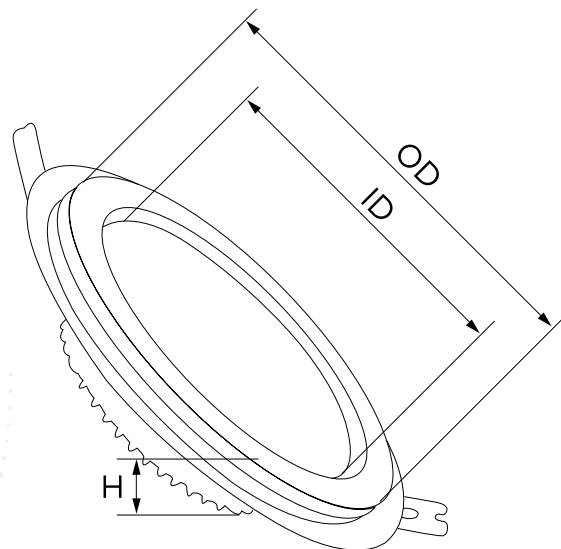
8W - 12W - 18W - 30W

چراغ های سقفی LED دور شیشه ای پارس شهاب، نسل جدیدی از پنل‌های توکار در توان‌های متنوع مناسب برای استفاده در سقف‌های کاذب است. صفحه شیشه ای این چراغ ها منجر به زیبایی و جلوه بیشتر روشنایی در سقف می گردد. از ویژگی‌های بارز این محصول، مصرف کم انرژی، طول عمر بسیار طولانی، پخش نور کاملاً یکنواخت و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره‌وری سیستم‌های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری

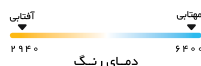
LED Fixtures Series



سایز برش

مدل	سایز (mm)
۸ وات	۷۸.۵
۱۲ وات	۱۲۱
۱۸ وات	۱۵۸.۵
۳۰ وات	۲۱۴

A+



> ۸۰



ناهمانگ با دایمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۸ وات	۱۲ وات	۱۸ وات	۳۰ وات
توان (W)	۸	۱۲	۱۸	۳۰
شار نوری (lm)	۵۸۰	۱۰۰۰	۱۶۰۰	۲۶۰۰
جریان (mA)	۵۰	۱۱۰	۱۳۵	۱۳۵
زاویه تابش (deg)	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
شدت نور (cd)	>۲۰۰	>۳۵۰	>۶۰۰	>۹۵۰
مصرف انرژی (Wh)	۹	۱۳	۲۰	۳۳
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۱۲۰ x ۳۲.۵-۳۸	۱۶۰ x ۳۵	۲۰۰ x ۳۵	۲۶۰ x ۳۶.۵
قطر داخلی ID (mm)	۶۳	۱۰۷.۵	۱۴۳	۱۹۵
رتبه انرژی	A+	A+	A+	A+
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۸	۸

سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی دور شیشه‌ای توکار مربع

www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



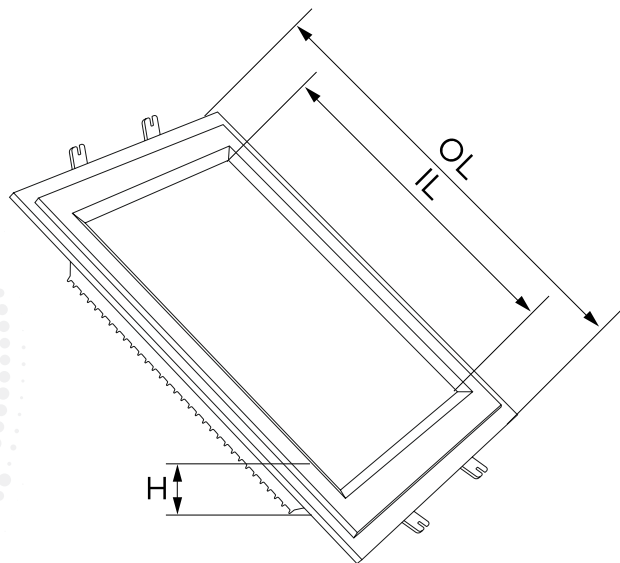
چراغ سقفی دور شیشه‌ای توکار مربع

18W - 30W

چراغ های سقفی LED دور شیشه ای پارس شهاب، نسل جدیدی از پنل‌های توکار در توان‌های متنوع مناسب برای استفاده در سقف‌های کاذب است. صفحه شیشه ای این چراغ ها منجر به زیبایی و جلوه بیشتر روشنایی در سقف می گردد. از ویژگی‌های بارز این محصول، مصرف کم انرژی، طول عمر بسیار طولانی، پخش نور کاملاً یکنواخت و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره‌وری سیستم‌های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منزل
- امکان تجاری
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری

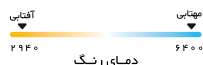


LED Fixtures Series

سایز برش

مدل	سایز (mm)
۱۸ وات	۱۵۸
۳۰ وات	۲۱۴

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۱۸ وات	۳۰ وات
توان (W)	۱۸	۳۰
شار نوری (lm)	۱۶۰۰	۲۶۰۰
جریان (mA)	۱۷۰	۱۳۵
زاویه تابش (deg)	۱۰۰	۱۰۰
شدت نور (cd)	>۶۰۰	>۹۵۰
مصرف انرژی (Wh)	۲۰	۳۳
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x طول خارجی OL x H (mm)	۲۰۰ x ۳۵	۲۶۰ x ۳۶
طول داخلی IL (mm)	۱۴۴	۱۹۵
رنجه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۸	۸

سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی دور شیشه ای توکار مربع
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی یکپارچه توکار گرد K4

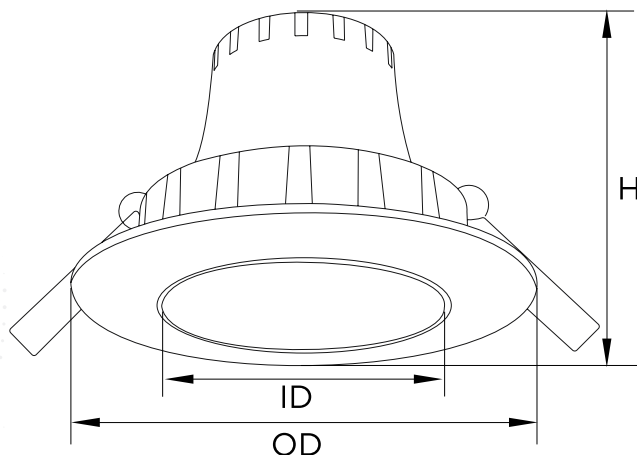
6W

چراغ سقفی LED یکپارچه توکار پارس شهاب، انتخابی مناسب برای روشنایی داخلی و دکوراتیو است. این چراغ جایگزین چراغ های سیلندری هالوژنی، لامپ های کم مصرف می باشد. برای روشنایی عمومی، نورپردازی متمرکز و موضعی مناسب است. از مزایای اصلی این محصول طراحی یکپارچه آن و عدم نیاز به قاب هالوژنی و سوکت است. بهره وری بالا و طول عمر بسیار زیاد از مزایای دیگر این چراغ و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره وری سیستم روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاهها
- رستورانها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستانها
- موزه و گالری

LED Fixtures
Series



سایز برش

مدل
سایز (mm) ۶۵
۶ وات

A+

دمای رنگ
۲۹۴۰
۶۴۰۰



> 70



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۶ وات
توان (W)	۶
شار نوری (lm)	۴۶۰
جریان (mA)	۵۰
زاویه تابش (deg)	۳۸
شدت نور (cd)	>۸۵۰
مصرف انرژی (Wh)	۶
ضریب توان جابجایی	≥۰,۷
نوع تکنولوژی LED	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۹۰ X ۵۲
قطر داخلی ID (mm)	۵۱
رتبه انرژی	A+
تعداد در کارتن	۱۲

سری چراغ‌های سقفی توکار





مشاهده اطلاعات پنل توکار LED مربع 6x6
www.parsshahab.com

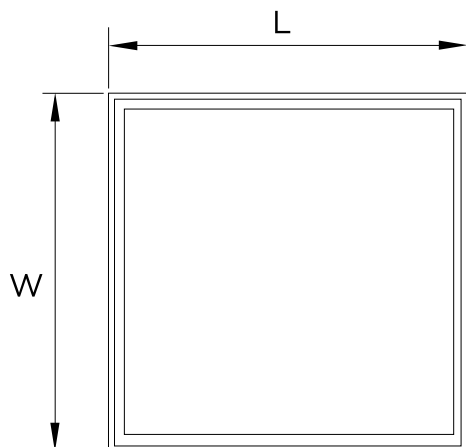


۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



پنل توکار LED مربع 6x6

50W



پنل های LED 6x6 پارس شهاب نسل جدیدی از پنل های توکار و مناسب جهت نصب در سقف های کاذب است. این پنل دارای نور کاملا یکنواخت و مصرف بسیار کم انرژی و طول عمر بسیار بالا می باشد. این چراغ جایگزین چراغ های قدیمی است که ضمن طراحی زیبا و ایجاد کیفیت نور بهتر، منجر به صرفه جویی چشم گیری در مصرف انرژی برق نسبت به چراغ های قدیمی می گردد.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان ها
- موزه و گالری

مشاهده تجهیزات جانبی در صفحه ۱۰۸

LED Fixtures Series

مدل	۵۰ وات
توان (W)	۵۰
شار نوری (lm)	۴۲۰۰
جریان (mA)	۲۴۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰
شدت نور (cd)	>1۵۰۰
مصرف انرژی (Wh)	۵۵
ضریب توان جابجایی	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD
ابعاد W x L (mm)	۵۹۵ X ۵۹۵
ضخامت (mm)	۱۰
رتبه انرژی	A
تعداد در کارتن	۵



آفتابی
۲۹۴۰
دمای رنگ
۶۴۰۰
مهتابی



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

سری چراغ‌های سقفی روکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی روکار مربع
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی روکار مربع

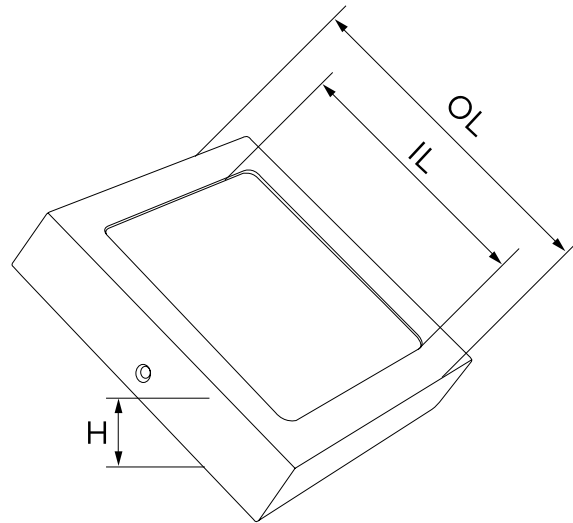
7W - 12W - 18W - 24W

چراغ های سقفی LED روکار پارس شهاب دارای بدنه فلزی با قابلیت نصب سریع و آسان در سقف است. این محصولات با توان و ابعاد متنوع برای روشنایی اماکن مختلف مورد استفاده قرار می گیرد. از مزایای این محصول نصب آسان بدون نیاز به تغییر در ساختار محل نصب (بدون برش) می باشد. بهره نوری بالا و طول عمر بسیار زیاد از مزایای دیگر آن و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره‌وری سیستم‌های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری

LED Fixtures
Series



آفتابی ۲۷۰۰
دمای رنگ
مهربانی ۶۴۰۰



> ۷۰



ناهمانگی با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



ولت ۲۳۰

مدل	۷ وات	۱۲ وات	۱۸ وات	۳۰ وات
توان (W)	۷	۱۲	۱۸	۲۴
شار نوری (lm)	۴۵۰	۸۰۰	۱۴۰۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۶۵	۱۰۵	۱۴۰	۱۹۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	>۱۶۰	>۳۰۰	>۵۰۰	>۶۰۰
مصرف انرژی (Wh)	۸	۱۳	۲۰	۲۶
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x طول خارجی OL x H (mm)	۱۲۰ x ۳۲	۱۶۵ x ۳۶	۲۱۶ x ۳۶	۳۰۰ x ۳۲
طول داخلی IL (mm)	۷۶	۱۲۵	۱۷۵.۵	۲۴۷
رتبه انرژی	A	A	A	A
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۸	۸

۷۵



سری چراغ‌های سقفی روکار





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی روکار گرد
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ سقفی روکار دایره ای

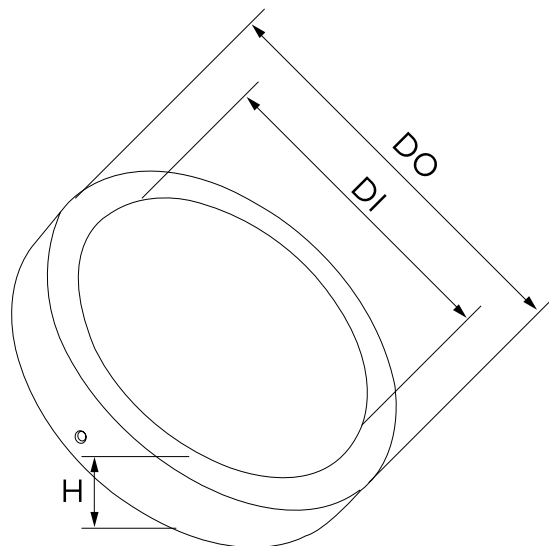
7W - 12W - 18W - 24W

چراغ های سقفی LED روکار پارس شهاب دارای بدنه فلزی با قابلیت نصب سریع و آسان در سقف است. این محصولات با توان و ابعاد متنوع برای روشنایی اماکن مختلف مورد استفاده قرار می گیرد. از مزایای این محصول نصب آسان بدون نیاز به تغییر در ساختار محل نصب (بدون برش) می باشد. بهره نوری بالا و طول عمر بسیار زیاد از مزایای دیگر آن و راهکاری کارآمد برای افزایش بهره‌وری سیستم‌های روشنایی است.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه‌ها
- رستوران‌ها
- منازل
- امکان تجاری
- کارخانجات
- بیمارستان‌ها
- موزه و گالری

LED Fixtures
Series



آفتابی
۲۹۴۰
دمای رنگ
۶۶۰۰
مهتابی



> 70



ناهمانگی با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



ولت ۲۳۰

مدل	۷ وات	۱۲ وات	۱۸ وات	۲۴ وات
توان (W)	۷	۱۲	۱۸	۲۴
شار نوری (lm)	۴۵۰	۸۰۰	۱۴۰۰	۱۸۰۰
جریان (mA)	۶۵	۱۰۵	۱۴۰	۱۹۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	>۱۶۰	>۳۰۰	>۵۰۰	>۶۰۰
مصرف انرژی (Wh)	۸	۱۳	۲۰	۲۶
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۱۲۱ X ۳۲	۱۶۵ X ۳۶	۲۱۶ X ۳۶	۲۹۹ X ۳۲
قطر داخلی ID (mm)	۸۰	۱۲۵	۱۷۴	۲۵۲۰۵
رتبه انرژی	A	A	A	A
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۸	۸

۷۷

پارس شهاب

سری چراغ‌های تزئینی





مشاهده اطلاعات چراغ تزئینی LED پنل سه حالته توکار
www.parsshahab.com

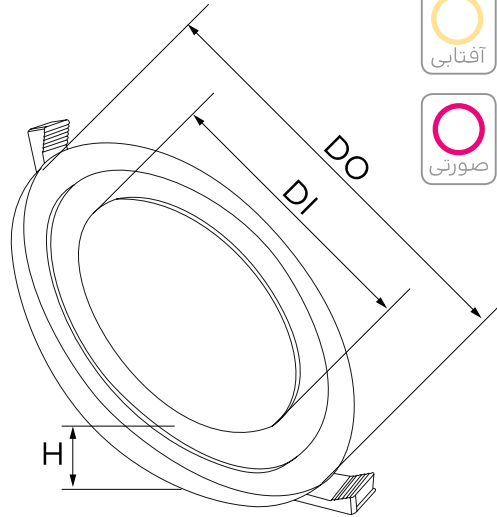


۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی

رنگ نور داخل چراغ:



رنگ نور دور چراغ:



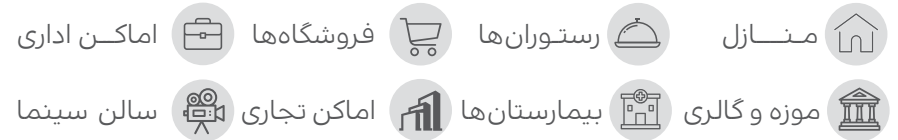
چراغ LED تزئینی - پنل سه حالته توکار

3+2W - 6+3W - 12+4W - 18+6W

استفاده از تکنولوژی SMD باعث افزایش طول عمر و بهره وری پنل ها می گردد. پنل های سه حالته با قابلیت ایجاد نور در سه حالت، نوری دلپذیر و زیبا را برای شما به ارمغان می آورد.

پنل های سه حالته LED پارس شهاب، با طراحی جدید و کیفیت بالا در دو مدل تو کار و روکار، از یک سو قابلیت تامین روشنایی در حالت عمومی و از سوی دیگر قابلیت روشنایی تزئینی را دارد.

کاربردها:



LED
Decorative
Fixtures
Series

سایز برش

مدل	سایز (mm)
۳+۲ وات	۷۰
۶+۳ وات	۱۰۶
۱۲+۴ وات	۱۵۲
۱۸+۶ وات	۲۰۰



مدل	۳+۲ وات	۶+۳ وات	۱۲+۴ وات	۱۸+۶ وات
توان (W)	۳+۲	۶+۳	۱۲+۴	۱۸+۶
شار نوری (lm)	۱۷۰	۴۰۰	۱۰۰۰	۱۶۰۰
جریان (mA)	۴۰	۷۰	۱۳۰	۱۸۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	>۶۰	>۱۴۰	>۳۲۰	>۵۳۰
مصرف انرژی (Wh)	۳	۷	۱۳	۲۰
ضریب توان جابجایی	≥۰,۴	≥۰,۷	≥۰,۷	≥۰,۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۱۰۴,۵ X ۱۰	۱۴۴ X ۱۰	۱۹۰ X ۱۰	۲۴۰ X ۱۰
قطر داخلی ID (mm)	۵۰,۵	۸۱	۱۲۷	۱۷۵
رتبه انرژی	A+	A	A	A+
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲	۱۲	۸



سری چراغ‌های تزئینی





مشاهده اطلاعات چراغ تزئینی LED پنل سه حالته روکار
www.parsshahab.com

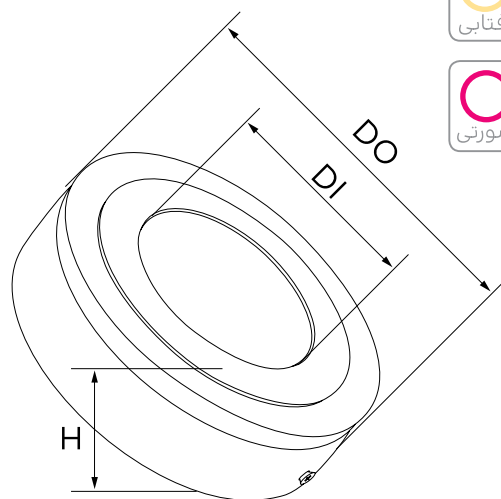


۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی

رنگ نور داخل چراغ:



رنگ نور دور چراغ:



چراغ LED تزئینی - پنل سه حالته روکار

6+3W - 12+4W

استفاده از تکنولوژی SMD باعث افزایش طول عمر و بهره وری پنل ها می گردد. پنل های سه حالته با قابلیت ایجاد نور در سه حالت، نوری دلپذیر و زیبا را برای شما به ارمغان می آورد.

پنل های سه حالته LED پارس شهاب، با طراحی جدید و کیفیت بالا در دو مدل تو کار و روکار، از یک سو قابلیت تامین روشنایی در حالت عمومی و از سوی دیگر قابلیت روشنایی تزئینی را دارد.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان ها
- موزه و گالری
- سالن سینما

LED
Decorative
Fixtures
Series



آفتابی
۲۹۰۰
۶۴۰۰
مهتابی
دمای رنگ



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



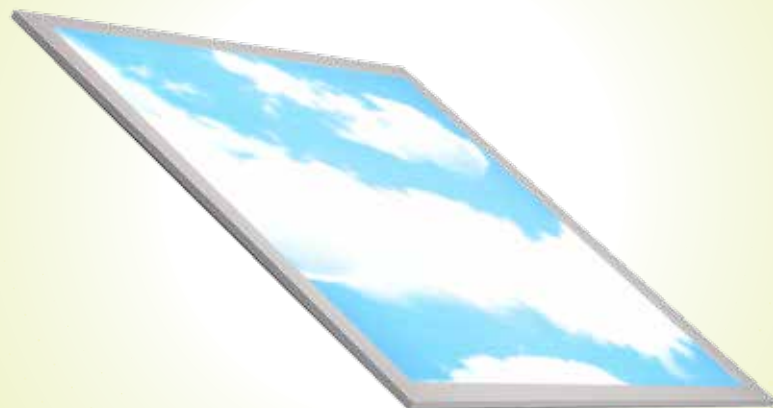
فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ وات

مدل	۶+۳ وات	۱۲+۴ وات
توان (W)	۶+۳	۱۲+۴
شار نوری (lm)	۴۰۰	۱۰۰۰
جریان (mA)	۷۰	۱۳۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰	۱۱۰
شدت نور (cd)	> ۱۴۰	> ۳۲۰
مصرف انرژی (Wh)	۷	۱۳
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد ارتفاع x قطر خارجی OD x H (mm)	۱۴۶ X ۳۸	۱۹۲ X ۳۸
قطر داخلی ID (mm)	۸۱	۱۲۷
رتبه انرژی	A	A
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲

سری چراغ‌های تزئینی





مشاهده اطلاعات پنل آسمان نما LED مربع توکار
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



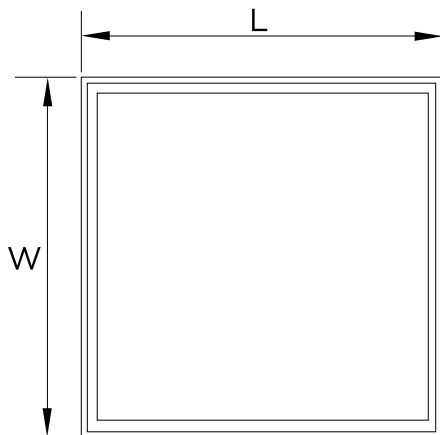
پنل آسمان نما LED مربع توکار 50w

امروزه در دکوراسیون ، سقف از اهمیت بسیار زیادی برخوردار بوده و توجه زیادی به آن می شود. پنل های LED ، با نوردهی مناسب و مصرف اندک انرژی، روشنایی خالص و مطلوبی در انواع فضاهای داخلی ایجاد می کنند و از این رو می توان آن ها را جایگزین مناسبی برای سیستم های روشنایی سنتی (لامپ های مهتابی یا کم مصرف) دانست. پنل های LED آسمان نما پارس شهاب، علاوه بر داشتن تمام مزایای مربوط به پنل های روشنایی LED با نمایش تکه ای از آسمان باعث زیبایی و دلنشینی هرچه بیشتر محیط پیرامون می شوند. پنل های آسمان نما در تمام محیط های داخلی قابل استفاده بوده و توانایی هماهنگی با نوع کاربری محیط را خواهد داشت.

کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- لابی منازل
- امکان تجاری
- بیمارستان ها
- سالن کنفرانس

مشاهده تجهیزات جانبی در صفحه ۱۰۸



LED
Decorative
Fixtures
Series

B

- ناهماهنگ با دیمر
- ۲۵۰۰۰ ساعت
- ۲۰°C-+۴۰°C
- فرکانس ۵۰ هرتز
- ۲۳۰ ولت

مدل	۵۰ وات
توان (W)	۵۰
شار نوری (lm)	۱۵۰۰
جریان (mA)	۲۳۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰
شدت نور (cd)	>۵۵۰
مصرف انرژی (Wh)	۵۵
ضریب توان جابجایی	≥۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD
ابعاد W x L (mm)	۵۹۵ X ۵۹۵
ضخامت (mm)	۷
رتبه انرژی	B
تعداد در کارتن	۵

سری چراغ‌های خطی





مشاهده اطلاعات چراغ سقفی فلورسنتی LED
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



ضد رطوبت و
گردوغبار



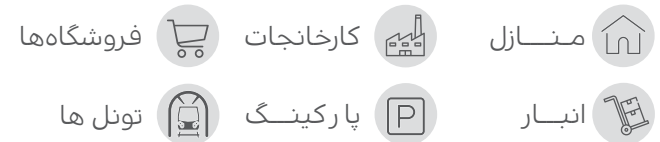
چراغ سقفی فلورسنتی LED

2X9W Led Tube

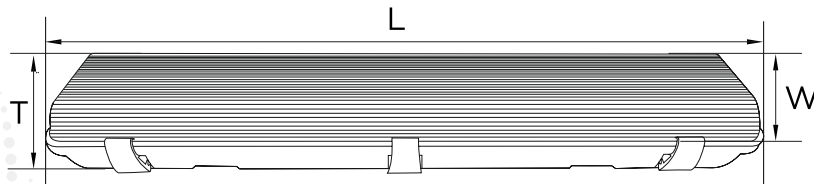


چراغ سقفی LED TUBE شامل دو عدد لامپ 9W LED TUBE یک طرفه می باشد. این چراغ به دلیل استفاده از واشر در ساختار داخلی آن خاصیت ضد رطوبت و ضد گردوغبار را دارا می باشد. همچنین بدنه چراغ و گیره های نگهدارنده آن نیز به تبع آن از موادی استفاده شده است که در مقابل رطوبت و گردوغبار مقاوم هستند و با گذشت زمان در آن خوردگی دیده نمی شود. جنس بدنه آن پلاستیکی و دارای رویه شفاف پلاستیکی و دارای دو گیره نگهدارنده استیل زنگ نزن می باشد. عدم نفوذ رطوبت و گردوغبار به داخل چراغ باعث افزایش عمر لامپ در محیط های پر گردوغبار و رطوبت می شود.

کاربردها:



LED Linear
Fixtures
Series



A+



چراغ سقفی محتوی ۲ عدد لامپ ۹ وات فلورسنتی

مدل

توان چراغ (W)	۱۸
شار نوری چراغ (lm)	۱۶۰۰
زاویه تابش (deg)	۱۸۰
مصرف انرژی چراغ (Wh)	۱۸
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD
درجه حفاظت (IP)	IP۴۰
ابعاد LXW (mm)	۶۶۰ X ۱۱۸
ضخامت T (mm)	۸۵
رتبه انرژی	A+
تعداد در کارتن	۹

۸۵



سری چراغ‌های خطی





مشاهده اطلاعات چراغ LED زیر کابینتی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی

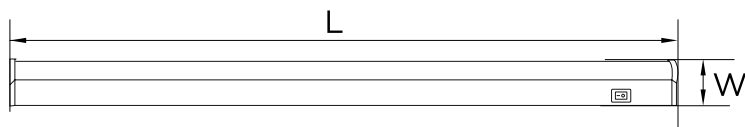
چراغ خطی LED (زیر کابینتی / زیر کوب)

10W - 20W

چراغ‌های LED زیر کابینتی پارس شهاب با مصرف بسیار پایین انرژی و طراحی جدید و بدون نیاز به تهیه پایه جداگانه برای نصب لامپ، مناسب برای نصب در زیر کابینت می‌باشد. این محصولات دارای گروه بازده انرژی A+ می‌باشد.

کاربردها:

کابینت کمد دیواری منازل



دارای کلید روشن و خاموش



بدون نیاز به نصب فیکسچر جداگانه

LED Linear Fixtures Series

A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



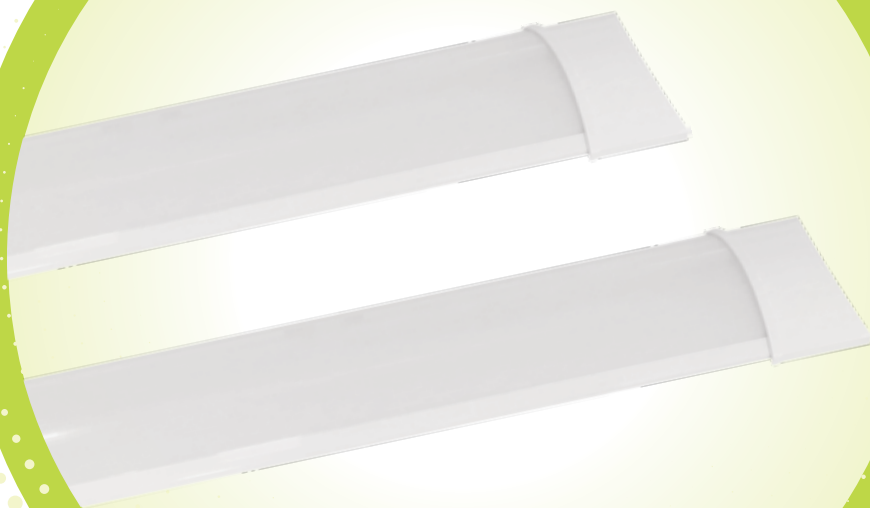
۲۳۰ ولت

مدل	۱۰ وات	۲۰ وات
توان (W)	۱۰	۲۰
شار نوری (lm)	۸۵۰	۱۷۰۰
جریان (mA)	۸۰	۱۶۵
زاویه تابش (deg)	۱۵۵	۱۵۵
مصرف انرژی (Wh)	۱۰	۲۰
ضریب توان جابجایی	≥۰.۷	≥۰.۷
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد LXW (mm)	۵۸۶ X ۳۷۰.۵	۱۱۸۷ X ۳۷۰.۵
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۵۰	۵۰

۸۷

پارس شهاب

سری چراغ‌های خطی





مشاهده اطلاعات چراغ LED خطی (براکت)
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ‌های LED (خطی) براکت

20W - 40W

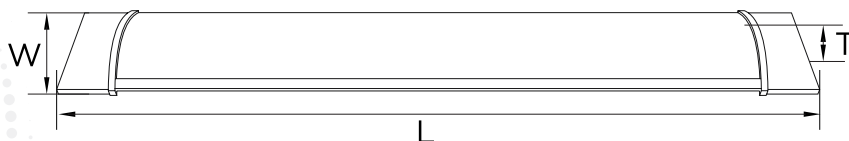
چراغ‌های خطی LED پارس شهاب با نصب و راه‌اندازی آسان، جایگزین مناسبی برای چراغ‌های فلورسنت خطی قدیمی برای کاربردهای روشنایی عمومی در منازل و ساختمان‌های اداری و تجاری می‌باشد.

بهره‌گیری از تکنولوژی SMD با راندمان و طول عمر بالا و نیز سازگاری با محیط زیست در کنار نور نرم و یکنواخت از مزایا و ویژگی‌های این محصولات می‌باشد.

کاربردها:

- فروشگاه‌ها
- اماکن تجاری
- منازل
- کارخانجات
- اماکن اداری
- بیمارستان‌ها

LED Linear
Fixtures
Series



A+



> ۸۰



ناهمانگی با دیدم



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



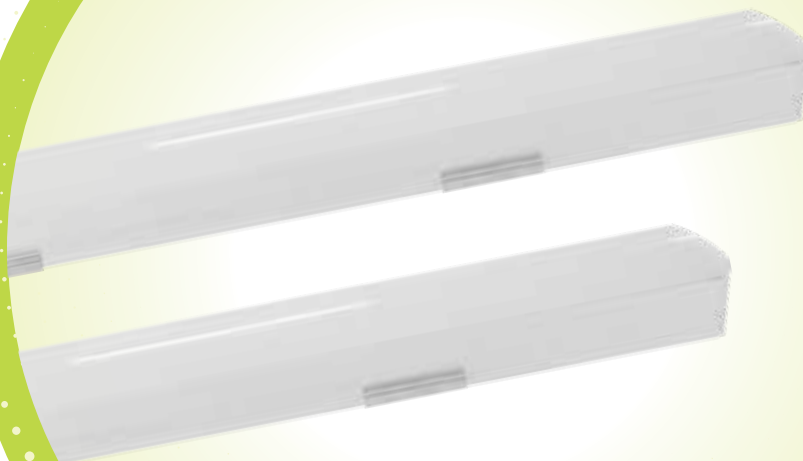
فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۲۰ وات	۴۰ وات
توان (W)	۲۰	۴۰
شار نوری (lm)	۱۶۰۰	۳۲۰۰
جریان (mA)	۱۶۰	۳۰۰
زاویه تابش (deg)	۱۵۵	۱۵۵
مصرف انرژی (Wh)	۲۰	۴۰
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۹	≥ ۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
ابعاد LXW (mm)	۵۹۶ X ۷۵	۱۱۹۸ X ۷۵
ضخامت T (mm)	۲۴	۲۴
رتبه انرژی	A+	A+
تعداد در کارتن	۱۲	۱۲

سری چراغ‌های خطی





مشاهده اطلاعات چراغ LED خطی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



چراغ‌های LED (خطی)

40W

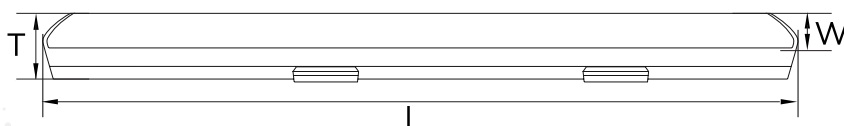
چراغ‌های خطی LED پارس شهاب با نصب و راه‌اندازی آسان، جایگزین مناسبی برای چراغ‌های فلورسنت خطی قدیمی برای کاربردهای روشنایی عمومی در منازل و ساختمان‌های اداری و تجاری می‌باشد.

بهره‌گیری از تکنولوژی SMD با راندمان و طول عمر بالا و نیز سازگاری با محیط زیست در کنار نور نرم و یکنواخت از مزایا و ویژگی‌های این محصولات می‌باشد.

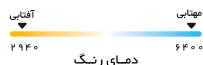
کاربردها:

- اماکن اداری
- فروشگاه‌ها
- اماکن تجاری
- بیمارستان‌ها
- کارخانجات

LED Linear
Fixtures
Series



A+



> ۸۰



ناهماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

مدل	۴۰ وات
توان (W)	۴۰
شار نوری (lm)	۳۵۰۰
جریان (mA)	۳۴۰
زاویه تابش (deg)	۱۱۰
مصرف انرژی (Wh)	۴۴
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۹
نوع تکنولوژی LED	SMD
ابعاد LXW (mm)	۶۰۸ X ۶۱
ضخامت T (mm)	۴۰
رتبه انرژی	A+
تعداد در کارتن	۱۲



گروه ریسه‌های تزئینی LED

LED Decorative Strip Series



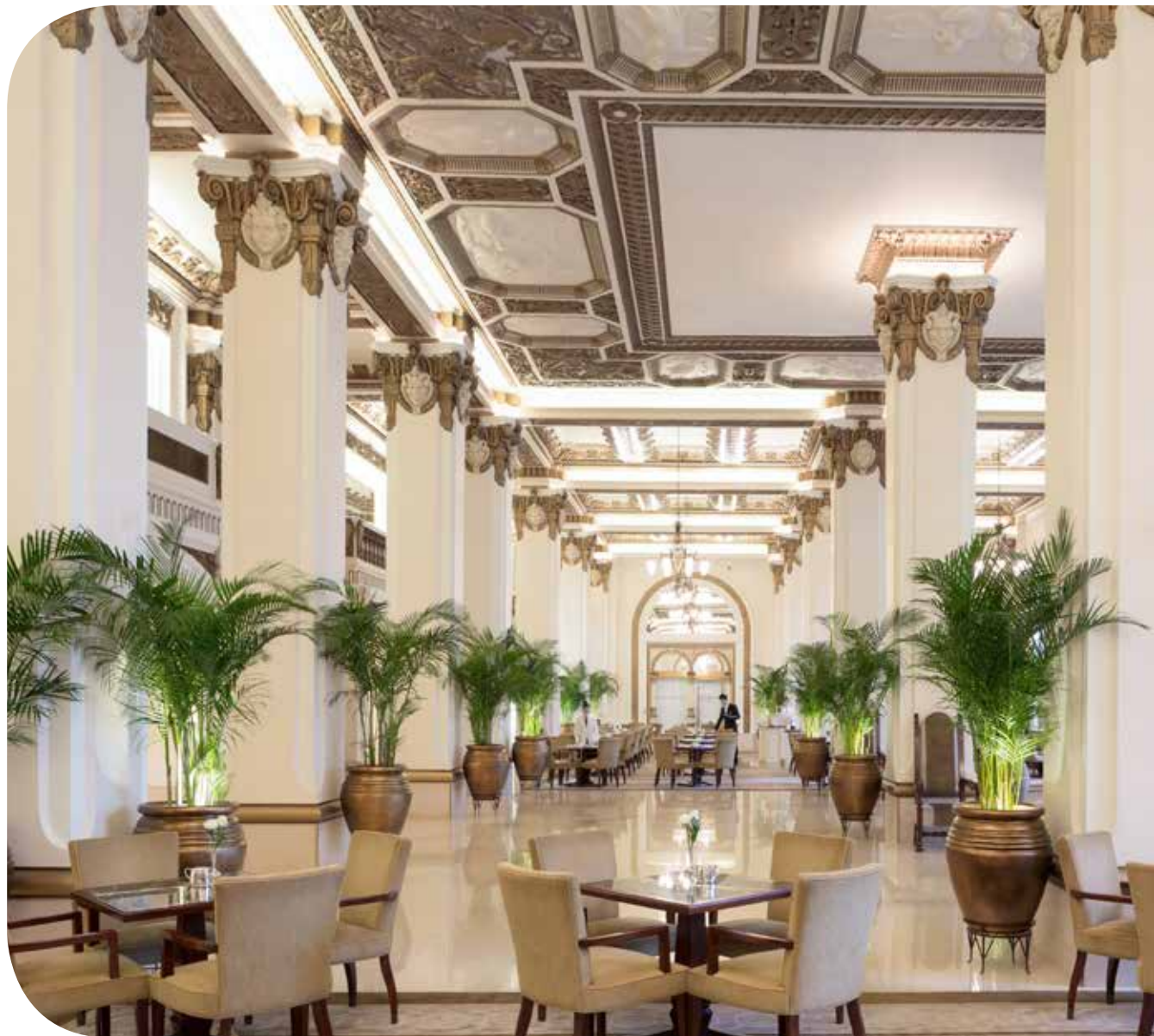
www.parsshahab.com



LED
Light

۹۴ ریسه‌های نواری تزئینی

۹۶ ریسه نئون فلکسی دوطرفه







مشاهده اطلاعات ریسه LED تزئینی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی



آبی



سبز



صورتی



قرمز

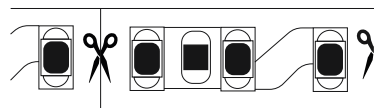
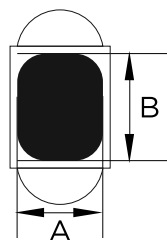
ریسه نواری تزئینی

2835 - 5630

ریسه های نواری LED امروزه در معماری های مدرن و قدیمی، محبوبیت بسیار زیادی پیدا کرده است، چراکه سیستم روشنایی انعطاف پذیری به حساب می آید که راه حل ساده ای برای دکوراسیون های مختلف بوده و نیازهای روشنایی را نیز برطرف می گرداند. ریسه های نواری LED پارس شهاب، نسل جدیدی از ریسه های تزئینی است که در ابعاد (متری) و رنگ های مختلف قابل استفاده می باشد. با استفاده از ریسه های نواری LED پارس شهاب، هیچ محدودیتی برای نورپردازی وجود نخواهد داشت. زمانی که ریسه ها روشن می شوند، چپ های LED روشن شده و نور دلپذیری را در هر مکانی به ارمغان می آورند.

کاربردها:

- منازل
- رستوران ها
- فروشگاه ها
- سالن سینما
- موزه و گالری
- اماکن تجاری



LED Strip
Decorative
Series



- هماهنگ با دیمر
- ۲۵۰۰۰ ساعت
- ۲۰°C +۴۰°C
- فرکانس ۵۰ هرتز
- ۲۳۰ ولت

مدل	LED ۶۰ / ۲۸۳۵	LED ۱۲۰ / ۲۸۳۵ دولین	LED ۱۲۰ / ۵۶۳۰
توان (W)	۷ وات در یک متر	۱۰ وات در یک متر	۱۳ وات در هر متر
شار نوری (lm)	۵۰۰ در یک متر	۷۸۰ در یک متر	۱۱۰۰ در هر متر
جریان (mA)	۲۲ در یک متر	۴۸ در یک متر	۶۴ در هر متر
زاویه تابش (deg)	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۰
شاخص نمود رنگ	> ۸۰	> ۷۰	> ۸۰
درجه حفاظت ریسه	IP65	IP65	IP65
مصرف انرژی (Wh)	۸ وات در یک متر	۱۱ وات در یک متر	۱۴ وات در یک متر
ضریب توان جابجایی	≥ ۰.۹	≥ ۰.۷	≥ ۰.۷
رنگ نور	آفتابی - مهتابی	آفتابی - مهتابی - سبز - قرمز - صورتی - آبی	آفتابی - مهتابی - سبز - قرمز - صورتی - آبی
تعداد LED چپ در یک متر	۶۰	۱۲۰	۱۲۰
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD	SMD
نوع چپ	۲۸۳۵	۲۸۳۵	۵۶۳۰
ابعاد چپ AXB (mm)	۲.۸ X ۳.۵	۲.۸ X ۳.۵	۵.۶ X ۳.۵
متراز در کارتن	۵۰ متر	۵۰ متر	۳۰ متر





مشاهده اطلاعات ریسه LED نژئینی
www.parsshahab.com



۸۵ درصد
صرفه جویی انرژی



آفتابی



مهتابی



آبی



سبز



صورتی

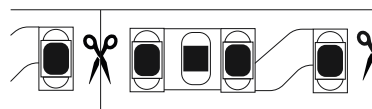
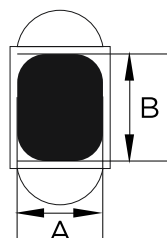


آمبر

ریسه نئون فلکسی دوطرفه

2835

ریسه های نئون فلکسی LED پارس شهاب نسل جدید ریسه های شلنگی و زیر مجموعه چراغ های خطی می باشند. نور خروجی آن ها بیش از مدل های قدیمی و دیگر محصولات مشابه روشنایی بوده و با قابلیت انعطاف پذیری بالا، رنگ های متنوع و کاربری آسان به منظور نورپردازی محیط های درون خانگی و برون خانگی مورد استفاده قرار می گیرد. بکارگیری مواد اولیه با کیفیت بالا باعث افزایش طول عمر و کارایی این ریسه های نئون فلکسی LED می گردد. پوشش PVC فلکسی استفاده شده در تولید این ریسه ها تاثیری در شدت نور نداشته و فقط به عنوان یک دیفیوزر عمل می نماید. طراحان روشنایی و تابلو سازان از ریسه های نئون فلکسی در ابعاد گسترده به منظور نورپردازی صحنه، نورپردازی نمای ساختمان، به عنوان علامت و نشانه و... استفاده می نمایند.



کاربردها:

- امکان اداری
- فروشگاه ها
- رستوران ها
- منازل
- سالن سینما
- امکان تجاری
- بیمارستان ها
- موزه و گالری



> ۷۰



هماهنگ با دیمر



۲۵۰۰۰ ساعت



-۲۰°C - +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



۲۳۰ ولت

۲۸۳۵ نئون فلکسی دوطرفه

مدل	توان (W)	شار نوری (lm)	جریان (mA)	زاویه تابش (deg)	درجه حفاظت ریسه	مصرف انرژی (Wh)	ضریب توان جابجایی	رنگ نور	تعداد LED چیپ در یک متر	نوع تکنولوژی LED	نوع چیپ	ابعاد چیپ AXB (mm)	متراز در کارتن
۲۸۳۵ نئون فلکسی دوطرفه	۹ وات در یک متر	۳۸۰ در یک متر	۴۰ در یک متر	۱۲۰	IP۶۵	۱۰ وات در یک متر	≥۰.۹	آفتابی - مهتابی - سبز - آبی - صورتی - آمبر	۱۲۰	SMD	۲۸۳۵	۲.۰۸ X ۳.۰۵	۵۰ متر

LED Strip
Decorative
Series



گروه روشنایی هوشمند

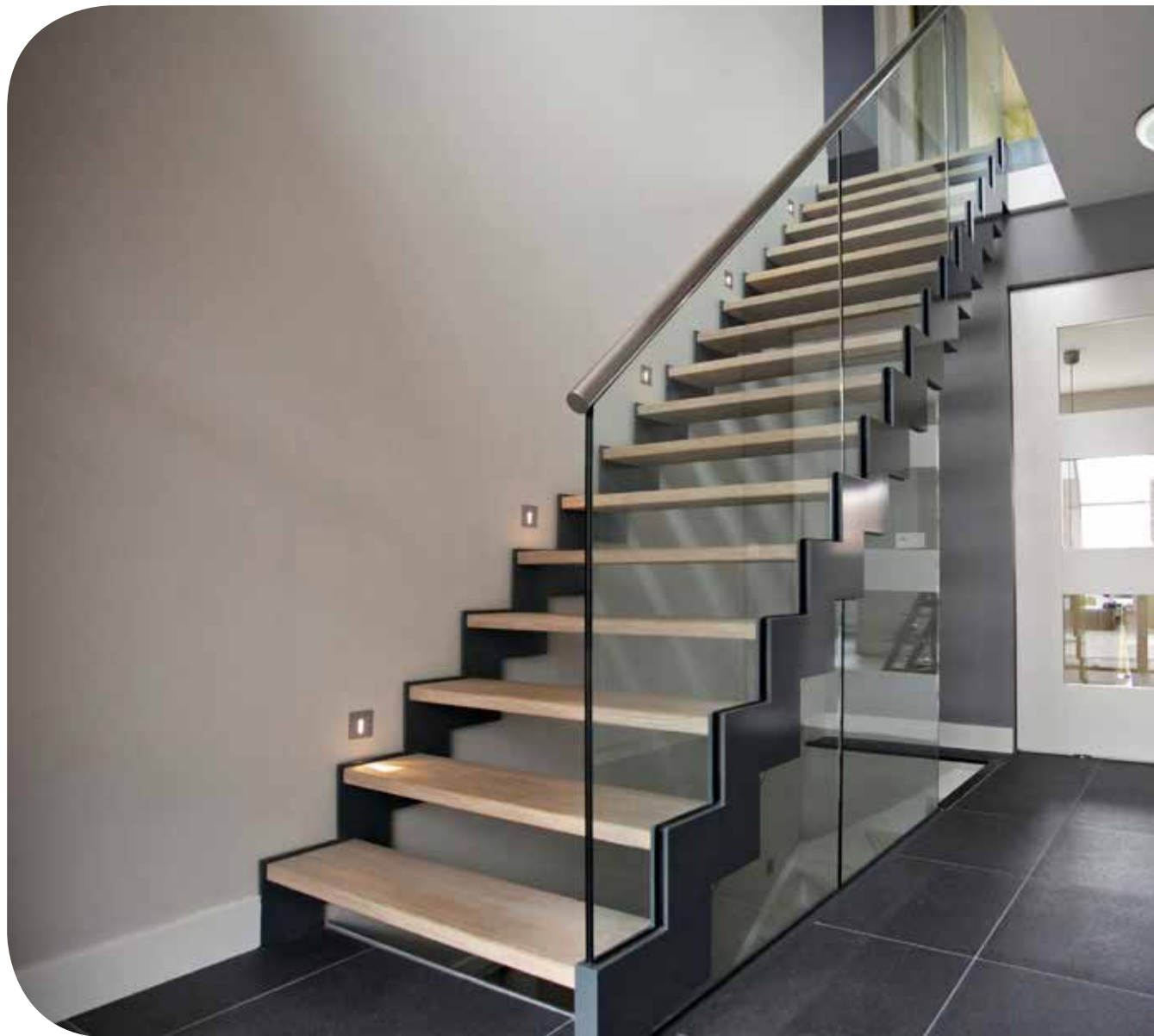
Intelligent Lighting Series



www.parsshahab.com



-
- ۱۰۰ چراغ‌های هوشمند سقفی
 - ۱۰۲ چراغ هوشمند LED سقفی
 - ۱۰۴ کلیدهای هوشمند روکار
 - ۱۰۶ کلیدهای هوشمند توکار







مشاهده اطلاعات چراغ هوشمند سقفی 2xE27
www.parsshahab.com



فناوری
تشخیص حرکت



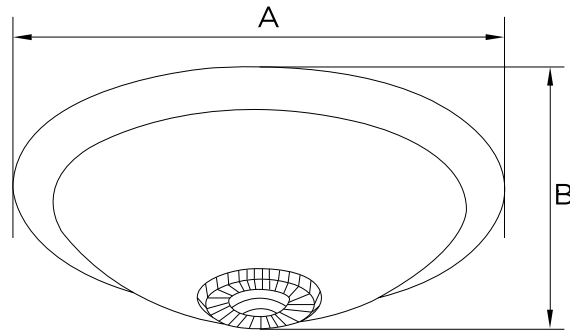
قابلیت تشخیص
میزان نور محیط

چراغ‌های هوشمند سقفی

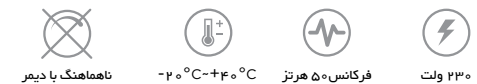
2 x E27

بهره‌گیری از چراغ هوشمند سقفی کاهش چشم‌گیر مصرف انرژی برق را در پی خواهد داشت. در این محصول از حسگر امواج فرسرخ (PIR) به عنوان آشکار ساز اجسام متحرک به همراه یک سنسور نوری استفاده شده است که با توجه به تنظیماتی که کاربر در آن انجام می‌دهد، در زمان مناسب چراغ را روشن نماید. این چراغ با داشتن قابلیت میدان دید ۳۶۰ درجه امکان آشکارسازی هر حرکتی در محدوده‌ای به شعاع ۶ متر را دارا می‌باشد.

کاربردها:



Intelligent
Series



چراغ هوشمند قاب پلاستیکی	چراغ هوشمند قاب شیشه ای	مدل
۱	۱	تعداد سنسور
۳۶۰ درجه	۳۶۰ درجه	زویه تشخیص
۱۰ ثانیه تا ۲ دقیقه	۱۰ ثانیه تا ۲ دقیقه	زمان قابل تنظیم
< ۱۰ ~ ۲۰۰۰	< ۱۰ ~ ۲۰۰۰	میزان نور قابل تنظیم محیط (Lux)
حداکثر ۲ عدد لامپ رشته‌ای ۴۰ وات با سربیش معمولی	حداکثر ۲ عدد لامپ رشته‌ای ۴۰ وات با سربیش معمولی	بارمقاومتی (W)
۶ متر	۶ متر	بیشترین فاصله تشخیص
پلی کرینات	شیشه‌ای	جنس قاب
IP20	IP20	درجه حفاظت
۱.۵ الی ۳.۵ متر	۱.۵ الی ۳.۵ متر	ارتفاع نصب
۲۹۷ X ۹۸.۵	۲۹۷ X ۹۸.۵	ابعاد AXB (mm)
۸	۸	تعداد در کارتن







مشاهده اطلاعات چراغ هوشمند LED سقفی
www.parsshahab.com



فناوری
تشخیص حرکت



قابلیت تشخیص
میزان نور محیط



صدفی



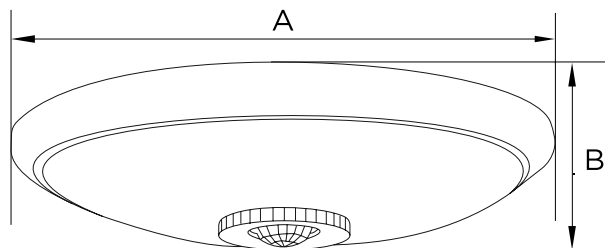
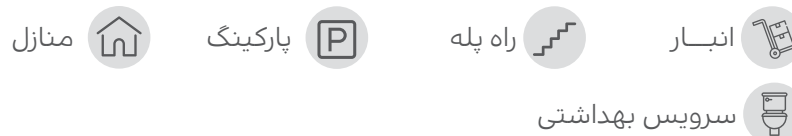
مهتابی

چراغ هوشمند LED سقفی

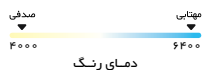
15W - 18W

بهره‌گیری از چراغ هوشمند سقفی کاهش چشم‌گیر مصرف انرژی برق را در پی خواهد داشت. در این محصول از LED به عنوان منبع روشنایی و حسگر امواج فرسرخ (PIR) به عنوان آشکار ساز اجسام متحرک به همراه یک سنسور نوری استفاده شده است که با توجه به تنظیماتی که کاربر در آن انجام می‌دهد، در زمان مناسب چراغ را روشن نماید. این چراغ با داشتن قابلیت میدان دید ۳۶۰ درجه امکان آشکارسازی هر حرکتی در محدوده‌ای به شعاع ۶ متر را دارا می‌باشد.

کاربردها:



Intelligent
Series



ناهمبند با دیمر



-۲۰°C ~ +۴۰°C



فرکانس ۵۰ هرتز



ولت ۲۳۰

مدل	۱۵ وات	۱۸ وات
تعداد سنسور	۱	۱
زویه تشخیص	۳۶۰ درجه	۳۶۰ درجه
زمان قابل تنظیم	۱۰ ثانیه تا ۲ دقیقه	۱۰ ثانیه تا ۲ دقیقه
میزان نور قابل تنظیم محیط (Lux)	< ۳ ~ ۲۰۰۰	< ۳ ~ ۲۰۰۰
شارژوری (Lm)	۱۱۰۰	۱۳۰۰
سرعت حرکت قابل تشخیص (m/s)	۰.۶ ~ ۱.۵	۰.۶ ~ ۱.۵
بیشترین فاصله تشخیص	۶ متر	۶ متر
جنس قاب	پلی کربنات	پلی کربنات
درجه حفاظت	IP۲۰	IP۲۰
ارتفاع نصب	۴ الی ۲۰۲ متر	۴ الی ۲۰۲ متر
ابعاد AXB (mm)	۲۹۲ X ۷۰	۲۹۲ X ۷۰
نوع تکنولوژی LED	SMD	SMD
تعداد در کارتن	۸	۸

۱۰۳

بی‌ارس نتهاب





مشاهده اطلاعات کلید هوشمند سقفی و دیواری روکار
www.parsshahab.com



فناوری
تشخیص حرکت

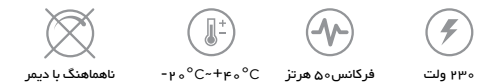
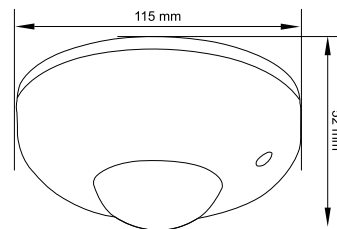
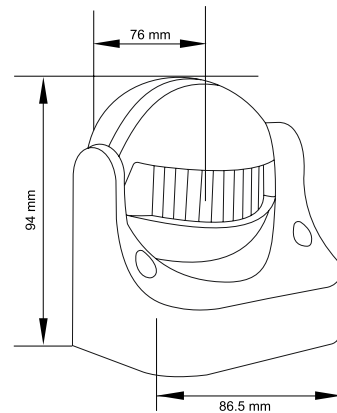


قابلیت تشخیص
میزان نور محیط

کلیدهای هوشمند روکار سقفی - دیواری

بهره‌گیری از کلید هوشمند کاهش چشم‌گیر مصرف انرژی برق را در پی خواهد داشت. در این محصول از حسگر امواج فرسرخ (PIR) به عنوان آشکارساز اجسام متحرک به همراه یک سنسور نوری استفاده شده است. اساس کار این محصول به این صورت است که وقتی منبع انتشار امواج فرسرخ مانند بدن از جلوی منبع فرسرخ دیگری مانند دیوار عبور می‌کند، با دریافت دماهای متفاوت توسط حسگر، آشکارسازی صورت می‌گیرد.

کاربردها:



Intelligent
Series

مدل	دیواری روکار	سقفی روکار
تعداد سنسور	۱	۱
زوایه تشخیص	۱۸۰ درجه	۳۶۰ درجه
زمان قابل تنظیم	۱۰ ثانیه تا ۷ دقیقه	۱۰ ثانیه تا ۷ دقیقه
میزان نور قابل تنظیم محیط (Lux)	< ۱۰ ~ ۲۰۰۰	< ۱۰ ~ ۲۰۰۰
بارمقاومتی (W)	حداکثر کم‌مصرف: ۳۰۰ رشته‌ای: ۱۲۰۰	حداکثر کم‌مصرف: ۳۰۰ رشته‌ای: ۱۲۰۰
سرعت حرکت قابل تشخیص (m/s)	۰.۶ ~ ۱.۵	۰.۶ ~ ۱.۵
بیشترین فاصله تشخیص	۱۲ متر	۶ متر
درجه حفاظت	IP۴۴	IP۲۰
ارتفاع نصب	۱.۰۸ الی ۲.۰۵ متر	۲.۰۲ الی ۴ متر
تعداد در کارتن	۲۴	۲۴

۱۰۵

بیاریس ننه‌باب





مشاهده اطلاعات کلید هوشمند سقفی و دیواری توکار
www.parsshahab.com



فناوری
تشخیص حرکت

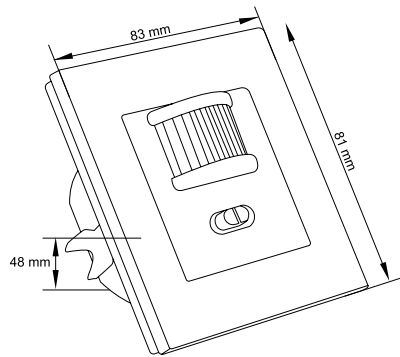
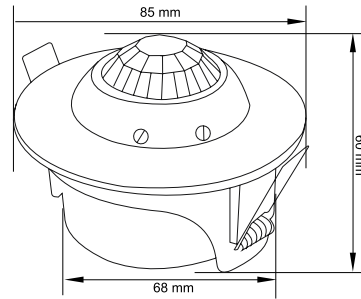


قابلیت تشخیص
میزان نور محیط

کلیدهای هوشمند توکار سقفی - دیواری

بهره‌گیری از کلید هوشمند کاهش چشم‌گیر مصرف انرژی برق را در پی خواهد داشت. در این محصول از حسگر امواج فرسرخ (PIR) به عنوان آشکارساز اجسام متحرک به همراه یک سنسور نوری استفاده شده است. اساس کار این محصول به این صورت است که وقتی منبع انتشار امواج فرسرخ مانند بدن از جلوی منبع فرسرخ دیگری مانند دیوار عبور می‌کند، با دریافت دماهای متفاوت توسط حسگر، آشکارسازی صورت می‌گیرد.

کاربردها:



Intelligent
Series

سایز برش

مدل	سایز (mm)
سقفی	۷۲



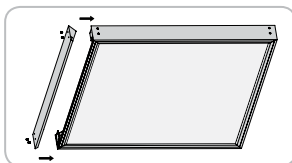
مدل	سقفی توکار	دیواری توکار
تعداد سنسور	۱	۱
زویه تشخیص	۳۶۰ درجه	۱۶۰ درجه
زمان قابل تنظیم	۱۰ ثانیه تا ۷ دقیقه	۱۰ ثانیه تا ۷ دقیقه
میزان نور قابل تنظیم محیط (Lux)	< ۱۰ ~ ۲۰۰۰	< ۱۰ ~ ۲۰۰۰
بارمقاومتی (W)	حداکثر کم مصرف: ۳۰۰ رشته‌ای: ۱۲۰۰	حداکثر کم مصرف: ۱۰۰ رشته‌ای: ۵۰۰
سرعت حرکت قابل تشخیص (m/s)	۰.۶ ~ ۱.۵	۰.۶ ~ ۱.۵
بیشترین فاصله تشخیص	۸ متر	۹ متر
درجه حفاظت	IP۲۰	IP۲۰
ارتفاع نصب	۲ الی ۴ متر	۱ الی ۱.۸ متر
تعداد در کارتن	۲۴	۲۴



مشاهده اطلاعات لوازم جانبی پنل مربع
www.parsshahab.com

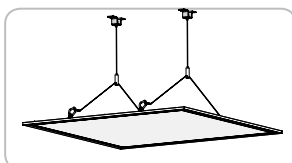
لوازم جانبی پنل توکار LED مربع ۶۰x۶۰

قاب تبدیل پنل توکار به روکار:



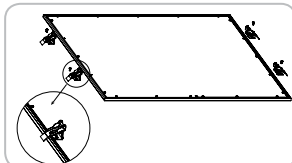
قاب تبدیل پنل توکار به روکار پارس شهاب با بدنه فلزی برای تبدیل پنل توکار مربعی (با ابعاد ۶۰*۶۰ میلیمتر) به روکار مورد استفاده قرار می‌گیرد. این قاب سبب می‌شود بدون نیاز به ایجاد تغییر در ساختار محل نصب و هیچ‌گونه برشی چراغ‌های توکار به صورت روکار در سقف آسان و سریع نصب گردد.

قلاب آویز:



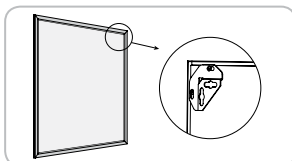
برای نصب پنل‌های توکار پارس شهاب در مکان‌های دارای سقف بلند، فاقد سقف کاذب و یا در صورت تمایل جهت نصب آویز پنل، از قلاب آویز استفاده می‌شود.

گیره فنری:



از گیره فنری برای نصب پنل توکار پارس شهاب بر روی سقف‌های کاذب ثابت استفاده می‌شود.

پایه دیواری:



برای نصب پنل‌های توکار پارس شهاب بر روی دیوار، از پایه دیواری استفاده می‌شود.



مشاهده اطلاعات لوازم جانبی لامپ‌های هالوژنی
www.parsshahab.com

لوازم جانبی لامپ‌های هالوژنی

سوکت GU۱۰:

سوکت GU۱۰ پارس شهاب در موارد زیر مورد استفاده قرار می‌گیرد:

۱. در مکان‌هایی که برای طراحی روشنایی لامپ‌های هالوژن در نظر گرفته شده و فاقد زیرساخت نصب می‌باشند.
۲. برای جایگزینی لامپ‌های هالوژن GU۵/۳ با لامپ‌های هالوژن GU۱۰؛ تعویض سوکت GU۵/۳ و جایگزینی با سوکت GU۱۰.





دفتر مرکزی: تهران، میدان فردوسی، خیابان سپهبد قرنی، شماره ۴۹،

کدپستی: ۱۵۸۱۶-۵۳۳۱۵

تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۲۳۱۴۲-۶

صدای مشتری: ۰۲۱-۸۸۸۳۹۳۷۸

E-mail: parslamp@parsshahab.com

www.parsshahab.com

