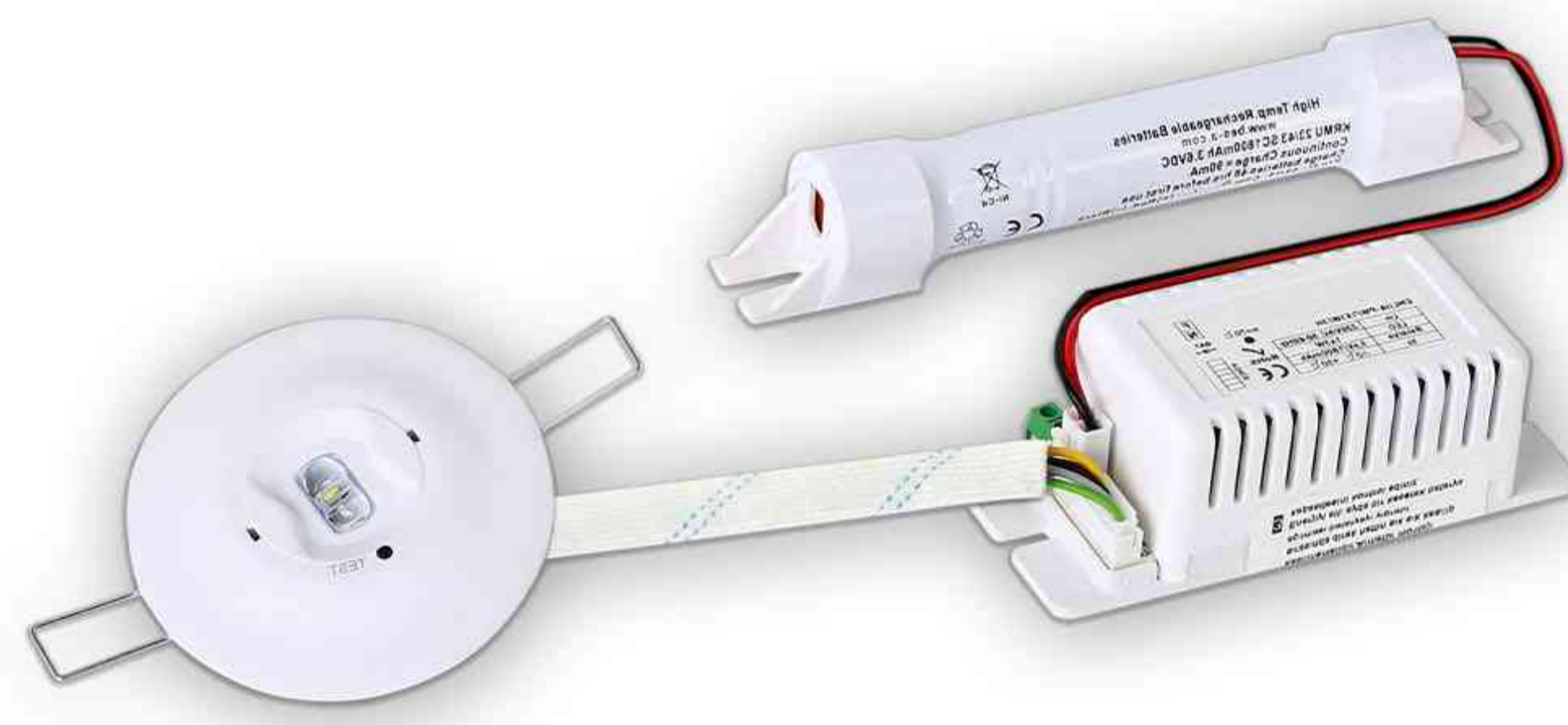


چراغ اضطراری روکار - سری رینا

چراغ فضای داخل | چراغ اضطراری | چراغ اضطراری با باطری

فضاهای کاربرد

- بیمارستان ها و مراکز درمانی
- ادارات و سازمان ها
- مراکز مدیریت بحران
- فضاهای عمومی
- مراکز خرید و فروشگاه ها
- فضاهای پر خطر
- هتل ها و رستوران ها



مزایای محصول

- استفاده از SMD POWER LED با بهر نوری بالا
- طول عمر بالا با کمترین افت شار نوری در طی زمان
- کارکرد با استفاده از فاز مستقیم (بدون کلید) جهت کارکرد مداوم
- سه ساعت زمان کارکرد در حالت استفاده از باطری
- دارای نشانگر شارژ باطری
- دارای کلید تست حالت اضطراری
- دارای مدار محافظ در برابر اضافه شارژ و دشارژ کامل
- طراحی ظریف و زیبا با استفاده از بدنه پلی کربنات
- قابل استفاده جهت کاربرد بصورت روکار و توکار
- دارای لنز غیر متقارن و قابلیت سفارش لنز متقارن
- کارکرد با استفاده از منبع تغذیه مستقل SELV

مشخصات محصول

$0^\circ \dots +40^\circ$:	دماهی کار محیط
3 h :	زمان دشارژ باطری
48 h :	زمان شارژ باطری
190-230 VAC - 50-60 HZ :	ولتاژ ورودی
UV & IR :	بدون اشعه مضر
3.6V/1200mAh Ni-Ca :	نوع باطری



021-26113782



info@sayanelectric.ir



www.sayanelectric.ir



@sayanelecrtic

۰۹۳۶۰۰۰ / ۱۴۰۰ / ۰۱ / ۲۷

شرکت صنایع روشنایی سایان الکتریک ارس. کلیه حقوق محفوظ است.

مشخصات فنی
اطلاعات الکتریکی

2 W	توان نامی
SELV	کارکرد
190 ... 240 VAC	ولتاژ نامی
50 - 60 Hz	فرکانس کاری

اطلاعات فوتومتریک

6500K	دما رنگ
90 <	شاخص نمود رنگ (CRI)
180 lm	شار نوری
90 lm / W	بهره نوری

ابعاد و وزن

10 cm	قطر
2.5 cm	ضخامت
65 gr	وزن چراغ
235 gr	وزن کیت اضطراری

جنس و رنگ

سفید	رنگ بدن
پلی کربنات	جنس بدن

طول عمر

30.000 h - L80/B10	رده بندی ثبات شار نوری در 25°C
--------------------	--------------------------------

اطلاعات دیگر محصول

روکار	نوع نصب
نصب سقفی روکار جهت تامین روشنایی اضطراری	محل استفاده

اطلاعات باطّری

3.6V / 1200mAh Ni-Ca	نوع باطّری
48 h	زمان شارژ
3 h	زمان دشارژ
SC	اندازه سلول
3	تعداد سلول
1.5 x 15.3 x 1.5	ابعاد
150 gr	وزن



021-26113782



info@sayanelectric.ir



www.sayanelectric.ir



@ sayanelectric

۰۹۳۶۰۰۰ - ۱۴۰۰ / ۰۱ / ۲۷

شرکت صنایع روشنایی سایان الکتریک ارس. کلیه حقوق محفوظ است.

مشخصات فنی
درجه حفاظت

IP	20
کلاس عایق بندی	II

اطلاعات ساختار

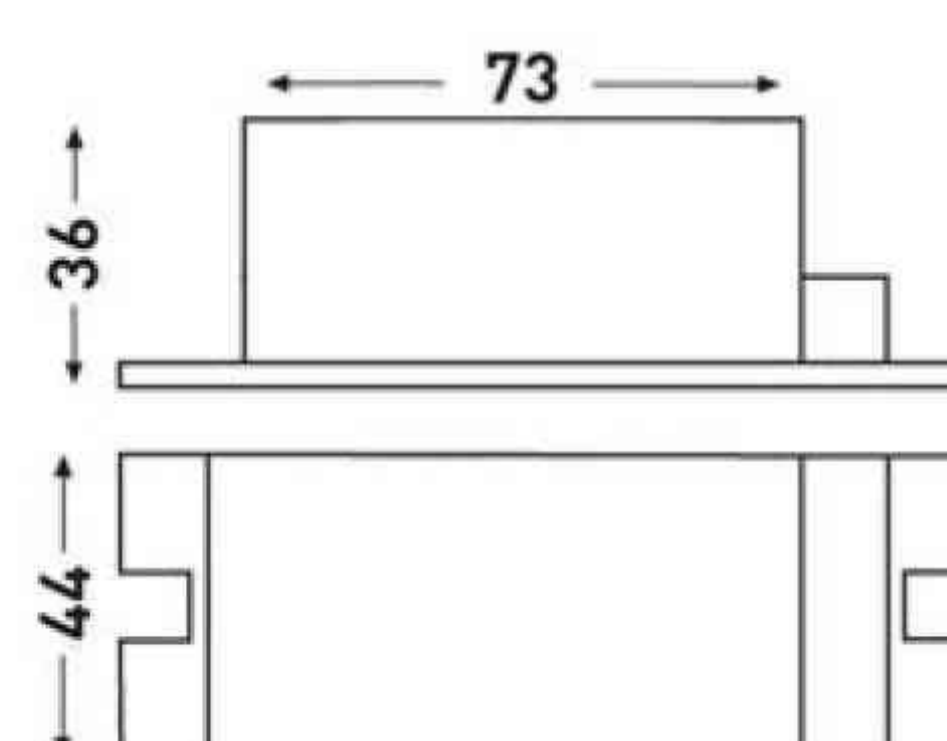
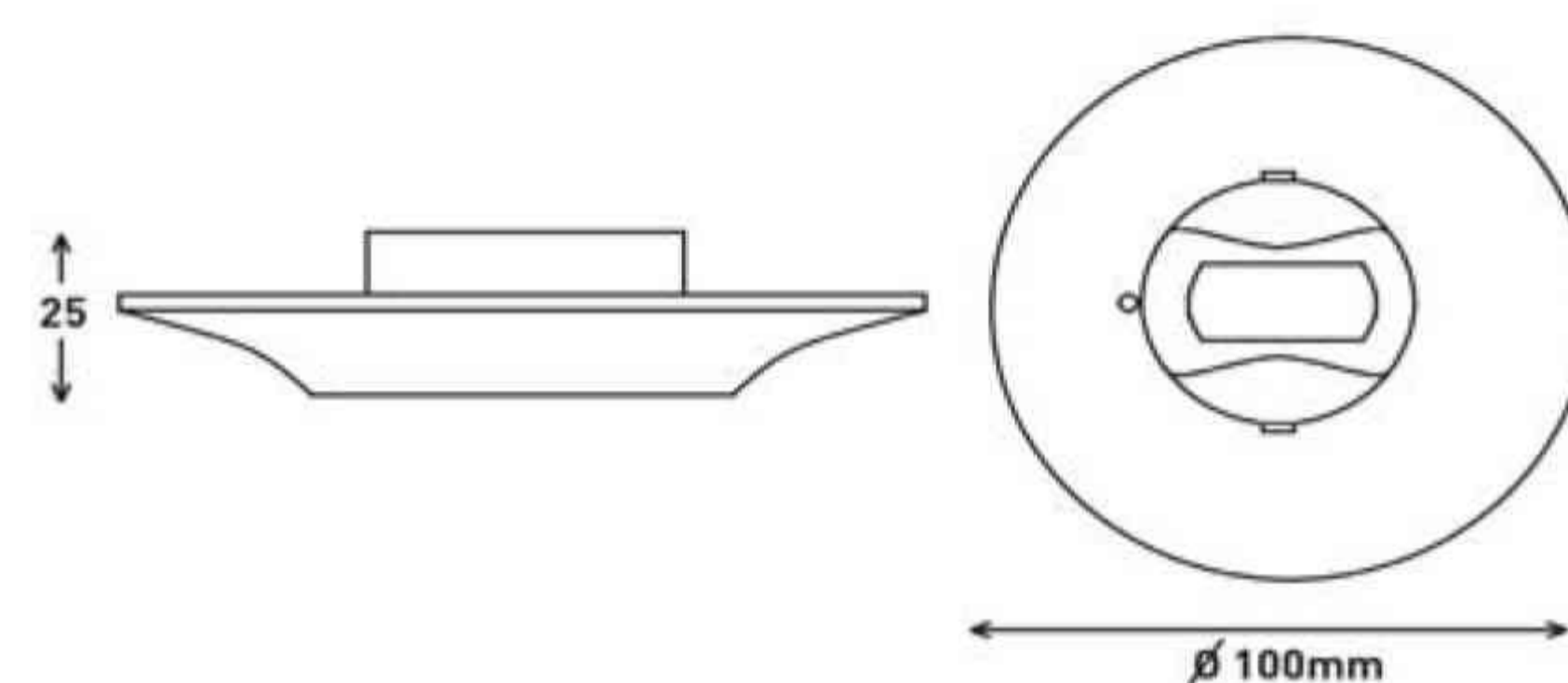
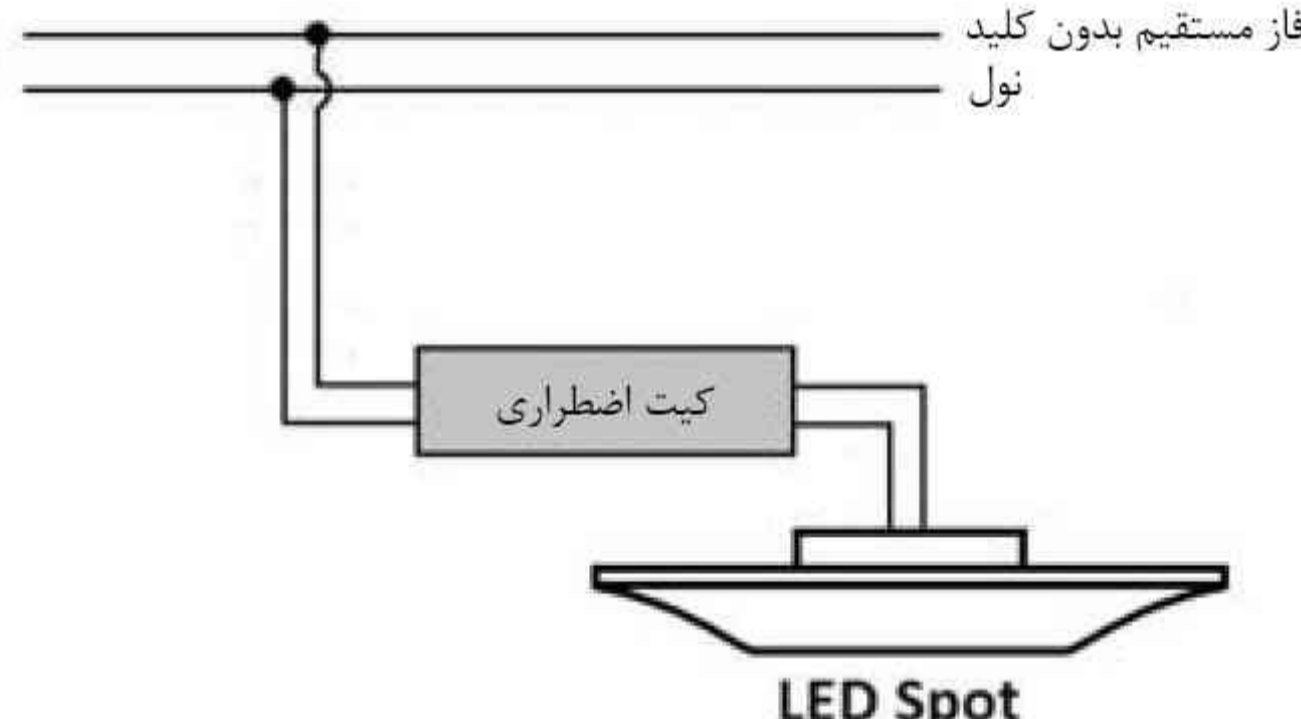
SELV	تکنولوژی ساخت
------	---------------

اطلاعات منبع نوری

نوع منبع نوری	SMD POWER LED
نوع چیپست	
نوع مازول	۱ عدد مازول گرد
لنز روی چیپست	دارد
نوع لنز	متقارن / نامتقارن

اطلاعات منبع تغذیه مستقل

نوع درایور	درایور جریان ثابت DC/DC تعبیه شده در داخل بدنه چراغ
نوع شارژر	ولتاژ ثابت و جریان ثابت
مشخصات شارژر	دارای مدار محافظ در برابر اضافه شارژ و دشارژ کامل
ضریب توان (pf)	0.84
THD	12% >

راهنمای نصب
نقشه فنی


مشخصات فنی

اطلاعات لجستیک

کد محصول

نوع بسته بندی

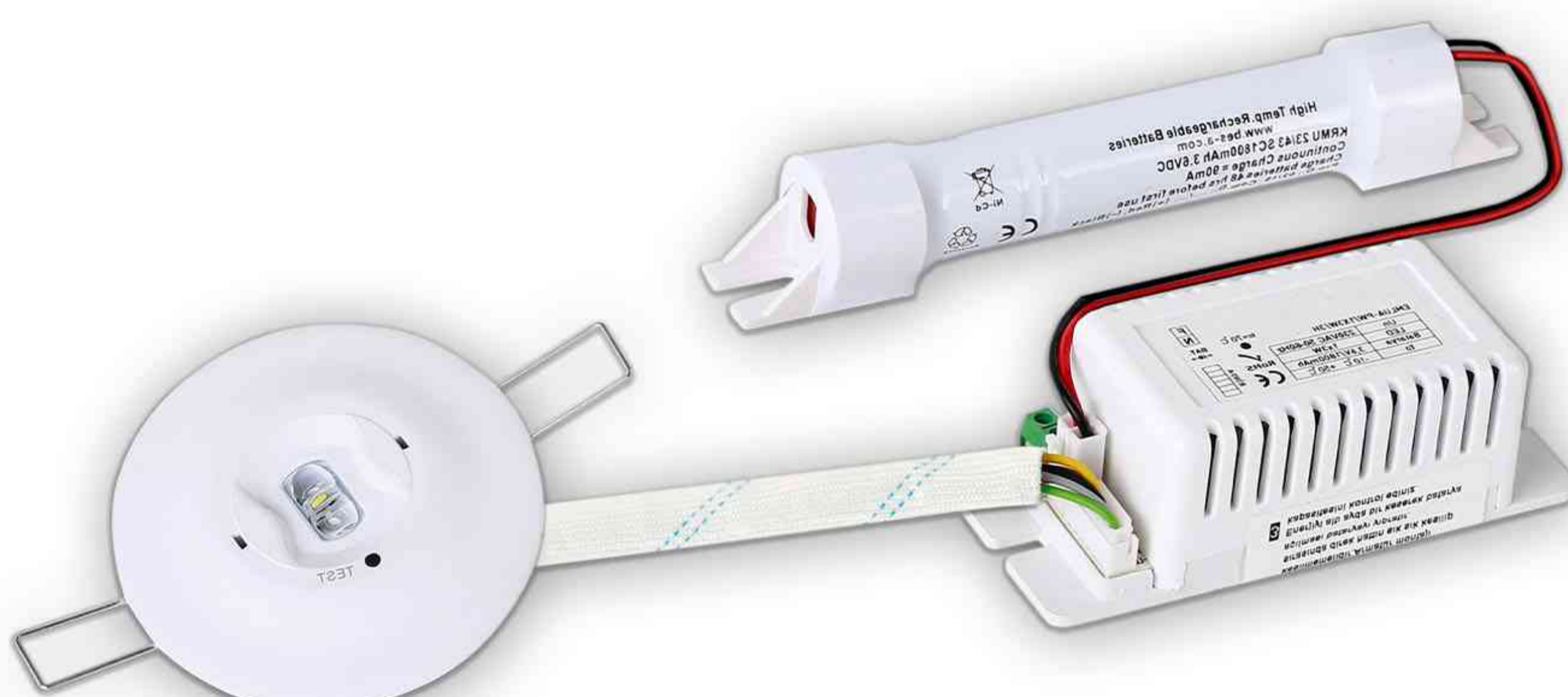
ابعاد بسته بندی

وزن محصول
پس از بسته بندی

SE-RA0208043H20EM

کیسه نایلونی
و کارتون کاغذی فشرده مقاوم

450 gr



CE | ROHS | SELV | 230 VAC
50/60 Hz | Ni-Cd | CEM1
PCB | SMD | EN
60598-2-22