

Catalogue 2024

SCHIELE
VIENA

Introducing Products

معرفی محصولات

SCHIELE.IR
VIENAELECTRIC.IR

SCHIELE

VISENA

Main Product Series

- MINIATURE CIRCUIT BREAKER (**MCB**)
- RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER (**RCCB**)
- RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER WITH OVER CURRENT PROTECTION (**RCBO**)
- SENSOR LIGHTS
- MOTION SENSORS
- ROPELIGHTS
- AC BACKLIGHT PANELS
- A-PLAST SMD PANELS
- ECONOMY BACKLIGHT PANELS
- COB DOWNLIGHTS
- FULL LIGHT PANELS (MOVEABLE SPRING)
- SMD FLOODLIGHT
- COB FLOODLIGHT
- SURFACE PANELS
- FRAMELESS SURFACE PANELS
- TRACKLIGHTS

گروه صنعتی شیله در سال ۱۳۸۷ توسط جمعی از متخصصین با سابقه صنعت برق در مساحتی به وسعت ۳۰۰۰ متر مربع واقع در شهرک صنعتی شماره یک منطقه آزاد انزلی با هدف تولید و توزیع کلید های مینیاتوری و کلید های محافظ جان ، چراغ های سنسوردار ، ریسه های نورانی ، انواع پنل ها و چراغ های SMD و COB روکار و توکار ، انواع سنسور های روکار و توکار ، پروژکتور های SMD و COB ، فعالیت خود را آغاز نمود .

شرکت **ویسنا الکتریک** به عنوان زیر مجموعه این گروه در سال ۱۳۹۸ شروع به کار نمود و از آن زمان تا کنون با راه اندازی ۸ خط تولید فعال و بهره گیری از نیرو های مجرب و کار آمد و همچنین به روز ترین ماشین آلات تولید و تست اقدام به تهیه و توزیع محصولات فوق بر اساس استاندارد های بین المللی می نماید .

از مهم ترین اهداف پیش رو این شرکت می توان به افزایش عمق ساخت داخل محصولات فعلی ، افزایش تنوع سبد محصولی با بالاترین کیفیت بر اساس آخرین تکنولوژی های روز جهانی و کاهش هزینه های مصرف کننده از طریق کاهش قیمت محصولات تمام شده و بهینه سازی مصرف انرژی اشاره نمود .



SCHIELE

SCHIELE.IR

شهرک صنعتی شماره ۱ منطقه آزاد انزلی



VISENA



12W- 16W - 24W- 42W

دراپور روی برد

AC BACKLIGHT PANELS

پنل های بک لایت AC

شاخص نمود رنگ	بهره نوری	42W	24W	16W	12W	توان
85 < (CRI)	95 L/W < EFF	۳۷۸۰	۲۱۶۰	۱۲۸۰	۹۶۰	شار نوری
		23 CM	17 CM	12 CM	10.5 CM	ابعاد بیرونی
		19 CM	14.5CM	9.5 CM	7.5 CM	ابعاد برش
بدنه : آلومینیوم دایکاست		آفتابی ○ مهتابی ○ استاندارد				
بدون سوسو زدن		زاویه نور: ۱۲°	PF 0.5	SMD CHIP	IP20	

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



10W-20W-30W-50W-80W

IC+ درایور مجزا

COB DOWNLIGHTS
پنل های بک لایت COB

شاخص نمود رنگ	80W	50W	30W	20W	10W	توان
85 < (CRI)	7200	5500	3300	2200	1100	شار نوری
بهره نوری	23 CM	23 CM	23 CM	17 CM	12 CM	ابعاد بیرونی
80 L/W < EFF	20.5 CM	20.5 CM	20.5 CM	14.5CM	9.5 CM	ابعاد برش
بدنه : آلومینیوم دایکاست	آفتابی ○ مهتابی ○ استاندارد					
بدون سو سو زدن	زاویه نور: ۶°		PF 0.5	COB CHIP	IP20	

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



7W-9W-12W-18W-42W

شاخص نمود رنگ	42W	18W	12W	9W	7W	توان
85 < (CRI)	3700	1600	960	650	450	شار نوری
بهره نوری	25*5.7CM	18.8*4.5	15*4.5CM	11*4.2 CM	7.7*4.2 CM	ابعاد بیرونی
80 L/W < EFF	20.5 CM	16 CM	12CM	8CM	7CM	ابعاد برش
هیت سینک: آلومینیوم	بدنه: ABS	استاندارد			○ مهتابی	○ آفتابی
بدون سو سو زدن		زاویه نور: 11°		PF 0.5	SMD CHIP	IP20

A PLAST DOWNLIGHT

چراغ های آپلاست توکار

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

VISENA



6W-12W-18W-24W

درایور روی برد (DOB)

Economy Backlight Panels

پنل های بک لایت اکونومی AC

شاخص نمود رنگ	بهره نوری	24W	18W	12W	6W	توان
80 < (CRI)	70 L/W < EFF	1800	1350	900	450	شار نوری
		22.5 CM	17.5 CM	14.5 CM	11 CM	ابعاد بیرونی
		19 CM	14 CM	11 CM	7.5 CM	ابعاد برش
بدنه فلزی ضد زنگ		استاندارد ○ مهتابی ○ آفتابی ○				
بدون سو سو زدن		زاویه نور: ۱۲°		PF 0.5	SMD CHIP	IP20

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

VISENA

VISENA



30W-50W-80W-130W-160W

درایور روی برد (DOB)

شاخص نمود رنگ	160W	130W	80W	50W	30W	توان
80 < (CRI)	15000	12000	7500	4500	2500	شار نوری
بهره نوری	31*35CM	28*21CM	27*24 CM	23*20 CM	17*15 CM	ابعاد بیرونی
100 L/W < EFF	13CM	9 CM	9 CM	7 CM	6 CM	عمق
بدنه فلزی ضد زنگ						آفتابی ○ مهتابی ○
بدون سو سو زدن	زاویه نور: ۱۲°		PF 0.5	SMD CHIP	Ip66	

SMD Floodlights
SMD پروژکتور های

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



COB Floodlights
پروژکتور های COB



50W-100W-150W

IC درایور مجزا

شاخص نمود رنگ 80 < (CRI)	150W	100W	50W	توان
	12000	8000	4000	شار نوری
بهره نوری 75 L/W < EFF	36*27 CM	30*22.5CM	24*18CM	ابعاد بیرونی
	13 CM	11 CM	6 CM	عمق
بدنه : آلومینیوم دایکاست	آفتابی ☉ مهتابی ☾			
بدون سو سو زدن	زاویه نور: ۶۰-۱۲۰°	PF 0.95	COB CHIP	

شرکت ویسنا الکتریک

WISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



10W-18W-24W-36W

IC درایور مجزا

**Full light Panels
(Moveable Spring)**
پنل های فول لایت (فنر متحرک)

شاخص نمود رنگ	36W	24W	18W	10W	توان
85 < (CRI)	3100	2100	1500	850	شار نوری
بهره نوری	22 CM	16.5 CM	12 CM	10 CM	ابعاد بیرونی
85 L/W < EFF	4~19CM	4~14CM	4~11CM	4~7 CM	ابعاد برش
بدنه : آلومینیوم AL	بدون سوسوزدن				رنگ نور استاندارد
رویه: پلی کربنات PC	زاویه نور: ۱۶۰°		PF 0.5	SMD CHIP	IP20

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



**FULLLIGHT SURFACE
PANEL**

پنل فول لایت روکار

شاخص نمود رنگ 82 < (CRI)	عمق	شار نوری	ولتاژ	درجه حفاظتی	ابعاد بیرونی	توان
بهره نوری 80L/W < EFF	5.5 CM	2550 LM	130~265V	IP65	30CM	30W
SCFSC-30	استاندارد ○ مهتابی ○					

شرکت ویسنا الکتریک

WISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



SMD WL-2835-120

SMD WL-2835-180

شاخص نمود رنگ 85<(CRI) بهره نوری	شدت روشنایی	عرض PCB	جنس PCB	درجه حفاظتی	طول	توان	تراکم		
1000 LM /M	8MM	تمام مس	IP65	150M	13W/M	۱۲۰ تراکم			
1600LM /M	11MM	تمام مس	IP65	150M	15W/M	۱۸۰ تراکم			
سری طلایی	SMD CHIP			استاندارد	<input type="radio"/>	مهتابی	<input type="radio"/>	آفتابی	<input type="radio"/>
برش ۲۰ سانتی متر									

Wireless Rope Light

ریسه نورانی وایرلس (بدون سیم)

سری طلایی

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



SMD WLS-2835-120

شاخص نمود رنگ 85 < (CRI) بهره نوری 65 L/W < EFF	عرض PCB 6.8MM	جنس PCB آلیاژ مس	درجه حفاظتی IP65	طول 100M	توان 8W/M	تراکم 120
سری نقره ای	SMD CHIP استاندارد <input type="radio"/> مهتابی <input type="radio"/> آفتابی <input type="radio"/>					

Wireless Rope Light

ریسه نورانی وایرلس (بدون سیم)
سری نقره ای

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



VSSILVER-5730-2-120

شاخص نمود رنگ 85 < (CRI) بهره نوری 65 L/W < EFF	عرض PCB	عرض ریسسه	درجه حفاظتی	طول	توان	تراکم
	10MM	14.5MM	IP65	100M	8W/M	120
سری نقره ای	SMD CHIP		استاندارد طلایی	<input type="radio"/> مهتابی <input type="radio"/> بنفش	<input type="radio"/> آفتابی <input checked="" type="radio"/> آبی	<input type="radio"/>

SMD Rope Light

ریسه نورانی (سری نقره ای)

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE



SC888

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29*9.5	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)		پایه: فلز ضد زنگ			نگهدارنده سنسور: ABS (اکریلونیتریل بوتادین استایرن)	



SC890

چراغ سقفی دولامپ

تعداد در کارتن	ابعاد	عمق	ولتاژ	توان
8PCS	29*9.5	9.5 CM	85-265 VAC	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)			پایه: فلز ضد زنگ	



SC444

چراغ دیواری سنسور دار

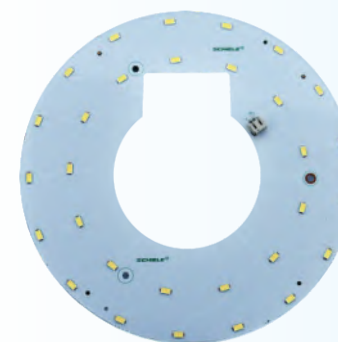
تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	23*24	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)		پایه: فلز ضد زنگ			نگهدارنده سنسور: ABS (اکریلونیتریل بوتادین استایرن)	



SC886

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29*9.5	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
رویه: پلی استایرن		پایه: پلی پروپیلن			سرپیچ سرامیکی E27	



SMD برد



سنسور PIR شیشه
(محدوده آشکار سازی ۹ متر)

SCHIELE



SC976

چراغ سقفی سنسوردار

توان	نوع سنسور	ولتاژ	عمق	زاویه پوشش	ابعاد	تعداد در کارتن
15W	PIR+ IC DRIVER	85-265 VAC	7 CM	360°	29 CM	8PCS
نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		LED TECHNOLOGY			رویه: پلی پروپیلن	



SC976E

چراغ سقفی سنسوردار اضطراری

توان	نوع سنسور	ولتاژ	عمق	زاویه پوشش	ابعاد	تعداد در کارتن
15W+1.2W	PIR+ IC DRIVER	85-265 VAC	7 CM	360°	29 CM	8PCS
نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		LED TECHNOLOGY+			رویه: پلی پروپیلن	



SC986

چراغ سقفی سنسوردار

توان	نوع سنسور	ولتاژ	عمق	زاویه پوشش	ابعاد	تعداد در کارتن
2*9	PIR	85-265 VAC	7 CM	360°	25*25	8PCS
نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		LED TECHNOLOGY			شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)	



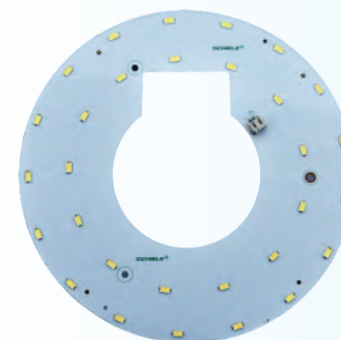
SC986E

چراغ سقفی سنسوردار اضطراری

توان	نوع سنسور	ولتاژ	عمق	زاویه پوشش	ابعاد	تعداد در کارتن
2*9	PIR	85-265 VAC	7 CM	360°	25*25	8PCS
نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		LED TECHNOLOGY+			شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)	

LED SENSOR LIGHTS

چراغ های سنسور دار شیشه



برد SMD



سنسور PIR شیشه
(محدوده آشکار سازی ۹ متر)

گرد SC976E

مربع SC986E

مجهز به باتری - ۳ ساعت روشن ماندن

چراغ در زمان قطعی برق





VS626

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29*9.5	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
رویه: پلی پروپیلن		پایه: پلی پروپیلن		نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		



VS460

چراغ سقفی دولامپ

تعداد در کارتن	ابعاد	عمق	ولتاژ	توان
8PCS	29*9.5	9.5 CM	85-265 VAC	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)			پایه: فلز ضد زنگ	



VS384

چراغ دیواری سنسور دار

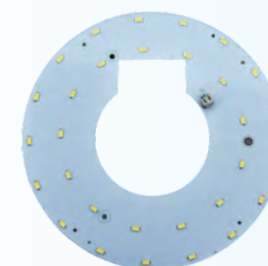
تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	23*24	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)		پایه: فلز ضد زنگ		نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		



VS558

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29*9.5	360°	9.5 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
رویه: پلی استایرن		پایه: پلی پروپیلن		سرپیچ سرامیکی E27		



برد SMD



سنسور PIR ویسنا
(محدوده آشکار سازی ۹ متر)



VS966

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29 CM	360°	7 CM	85-265 VAC	PIR+ IC DRIVER	15W
رویه: پلی پروپیلن		LED TECHNOLOGY		نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		



VS966E

چراغ سقفی سنسور دار اضطراری

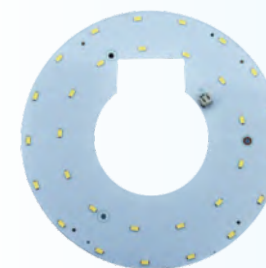
تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	29 CM	360°	7 CM	85-265 VAC	PIR+ IC DRIVER	15W+1.2W
رویه: پلی پروپیلن		LED TECHNOLOGY+ BATTERY		نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		



VS986E

چراغ سقفی سنسور دار

تعداد در کارتن	ابعاد	زاویه پوشش	عمق	ولتاژ	نوع سنسور	توان
8PCS	25*25	360°	7 CM	85-265 VAC	PIR	2*9
شیشه (با ضخامت ۴ میلیمتر)		LED TECHNOLOGY		نگهدارنده سنسور: ABS (آکریلونیتریل بوتادین استایرن)		



برد SMD



سنسور PIR ویسنا
(محدوده آشکار سازی ۹ متر)

گرد VS966E

مربع VS986E

مجهز به باتری - ۳ ساعت روشن ماندن

چراغ در زمان قطعی برق



SCHIELE



20W-30W-50W

IC درایور مجزا

COB TRACKLIGHTS

چراغ ریلی COB

شاخص نمود رنگ	50W	30W	20W	توان
80 < (CRI)	4000	2400	1600	شار نوری
بهره نوری	11*15 CM	10*12 CM	8.8*11CM	ابعاد بیرونی
لنز: PMMA	11 CM	7.5 CM	6.5 CM	عمق
80 L/W < EFF	36°	36°	24°	زاویه پرتاب نور
بدنه: آلومینیوم خنگ کننده	استاندارد	مهتابی	آفتابی	
COB CHIP	IP20			

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

SCHIELE

VISENAELECTRIC.IR

1P تک پل



مدل	منحنی قطع	آمپر	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	کلاس حفاظتی	تعداد در کارتن
1B/1C-02	B / C	2	6000	IP20	120
1B/1C-04	B / C	4	6000	IP20	120
1B/1C-06	B / C	6	6000	IP20	120
1B/1C-10	B / C	10	6000	IP20	120
1B/1C-16	B / C	16	6000	IP20	120
1B/1C-20	B / C	20	6000	IP20	120
1B/1C-25	B / C	25	6000	IP20	120
1B/1C-32	B / C	32	6000	IP20	120
1B/1C-40	B / C	40	6000	IP20	120
1B/1C-50	B / C	50	6000	IP20	120
1B/1C-63	B / C	63	6000	IP20	120

3P سه پل



مدل	منحنی قطع	آمپر	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	کلاس حفاظتی	تعداد در کارتن
3B/3C-25	B / C	25	6000	IP20	40
3B/3C-32	B / C	32	6000	IP20	40
3B/3C-40	B / C	40	6000	IP20	40
3B/3C-50	B / C	50	6000	IP20	40
3B/3C-63	B / C	63	6000	IP20	40

2P دو پل



مدل	منحنی قطع	آمپر	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	کلاس حفاظتی	تعداد در کارتن
2B/2C-25	B / C	25	6000	IP20	60
2B/2C-32	B / C	32	6000	IP20	60

4P چهارپل



مدل	منحنی قطع	آمپر	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	کلاس حفاظتی	تعداد در کارتن
4B/4C-25	B / C	25	6000	IP20	30
4B/4C-32	B / C	32	6000	IP20	30
4B/4C-40	B / C	40	6000	IP20	30
4B/4C-50	B / C	50	6000	IP20	30
4B/4C-63	B / C	63	6000	IP20	30

RCCB

- RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER (RCCB)



2P

دو پل

ولتاژ	تعداد در کارتن	کلاس حفاظتی	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	آمپر	مدل
240	60	IP20	6000	25	VSR6-225.30
240	60	IP20	6000	32	VSR6-232.30

RCBO

- RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER WITH OVER CURRENT PROTECTION (RCBO)



2P

دو پل

ولتاژ	تعداد در کارتن	کلاس حفاظتی	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	آمپر	مدل
230	60	IP20	6000	25	VSRO-225.30
230	60	IP20	6000	32	VSRO-232.30



4P

چهار پل

ولتاژ	تعداد در کارتن	کلاس حفاظتی	قدرت قطع و اتصال کوتاه آمپر	آمپر	مدل
415	30	IP20	6000	25	VSR6-225.30
415	30	IP20	6000	32	VSR6-232.30
415	30	IP20	6000	40	VSR6-240.30
415	30	IP20	6000	50	VSR6-250.30
415	30	IP20	6000	63	VSR6-263.30



SC02E

سنسور دیواری توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
1~1.8 M	3S~7M	3~2000 LX	4~9M	240 60	160°

مجهز به فیوز محافظ شیشه ای



SC 40A

سنسور سقفی توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
2.2~4	10S~15M	3~2000 LX	6M	240 60	360°

برش ۴ سانتی متر



SC 42C

سنسور هالوژنی توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
2.2~6 M	3S~15M	3~2000 LX	20M	360 90	360°

برش ۸



SC 701E


سنسور مایکروویو توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
1~8	10S~12M	3~2000 LX	8M	320 80	360°



SC 45B

سنسور سقفی توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
2.2~4M	10S~15M	3~2000 LX	8M	320 80	360°

سنسور هالوژنی متحرک برش ۸



SC 45A

سنسور سقفی توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)  	زاویه آشکار سازی
2.2~4M	10S~15M	3~2000 LX	8M	320 80	360°

برش ۶/۵ سانتی متر



SC 05

سنسور سقفی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4M	10S~15M	3~2000 LX	6M	320 80	360°



SC 05B

سنسور سقفی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4	10S~15M	3~2000 LX	12M	360 40	360°

برش ۴ سانتی متر



SC 11

سنسور دیواری روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
1.8~2.5	3S~15M	3~2000 LX	12M	320 80	180°

قابل نصب در فضای باز



SC 06B

سنسور سقفی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4	10S~7M	3~2000 LX	11M	360 90	360°



SC 05K

سنسور دیواری روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4M	10~30M	3~2000 LX	3~20M	360 90	360°

UFO



SC 70C

سنسور میکروویو روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2~6M	10S~12M	3~2000 LX	1~8	360 90	360°

سه سنسور



VS 40B

سنسور سقفی توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4M	10S~15M	3~2000 LX	3~12M	200 50	140°

برش ۴/۳ سانتی متر



VS 05M

سنسور سقفی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2~2.4	7S~10M	3~2000 LX	8M	200 50	360°

VS42F

سنسور دیواری هالوژنی توکار



ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2/4M	10S~15M	3~2000 LX	8M	200 50	360°

برش ۸ سانتی متر



VS 06B

سنسور سقفی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
2.2~4	10S~7M	3~2000 LX	3~12M	360 90	360°

سه سنسور



VS 09

سنسور دیواری روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
1.8~2.5M	10S~7M	3~2000 LX	12M	320 80	180°



VS 70

سنسور مایکروویو روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
1.5~3.5 M	10S~12M	3~2000 LX	1~8M	360 90	360°

عملکرد دقیق در دمای بالا



VS 02E

سنسور دیواری توکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
1~1.8 M	3S~7M	3~2000 LX	4~9M	240 60	160°

مجهز به فیوز محافظ شیشه ای



VS 451

سنسور سر پیچی روکار

ارتفاع نصب	محدوده زمانی عملکرد	محدوده نوری عملکرد	محدوده آشکار سازی	توان (وات)	زاویه آشکار سازی
1.5~3.5 M	10S~12M	3~2000 LX	6M	360 90	360°

سرپیچ سرامیکی E27

VISENA



2X 36W IC DRIVER
(DOUBLE)

تعداد در کارتن	ابعاد برش	درجه حفاظتی	ابعاد بیرونی	شار نوری	شاخص نمود رنگ	عمق	ولتاژ	توان
5PCS	59.5*59.5 CM	IP20	60*60CM	7920LM	>80	3/2 CM	220~240V	72
دیفیوزر: پلی کربنات			رویه: آلومینیوم			بدنه خنک کننده: ورق آهن رنگ شده ضد زنگ		
VSB60			مجهز به ۲ درایور ۳۶ وات (دوپی)			○ مهتابی		بدون سو سو زدن

60*60 BACKLIGHT PANEL

پنل بک لایت ۶۰*۶۰ **72W**

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

VISENA



18W-24W

نوع برش	درجه حفاظتی	ابعاد بیرونی	شار نوری	شاخص نمود رنگ	عمق	ولتاژ	توان	مدل
گرد	IP20	22.5	1530LM	>80	3/5 CM	220~240V	18	VSPSR-18
گرد	IP20	22.5*22.5	1530LM	>80	3/5 CM	220~240V	18	VSPSQ-18
مربع	IP20	28	2040LM	>80	3/8 CM	220~240V	24	VSPSR-24
مربع	IP20	28.8*28.8	2040LM	>80	3/8 CM	220~240V	24	VSPSQ-24

استاندارد ○ مبتابی ○ آفتابی ●

شرکت ویسنا الکتریک

VISENAELECTRIC.IR

BACKLIGHT AC PANELS

پنل های بک لایت



Light is  N

SCHIELE

SCHIELE.IR
VISENAELECTRIC.IR

VISENA