

چراغ های فلورسنت

لوور دار (فلزی و آلومینیوم)

TIRAJEH



ARSHIA



AZARAKHSH



Louver Type
fluorescent lighte

Louver Type
fluorescent lighte

TIRAJEH

Louver type lighting fixtures



تیرازه

چراغ فلورسنت با لوور آلومینیوم آنادایز



TIRAJEH Louver type lighting fixtures

are produced according to IEC60598 regulations. Efficient light distribution and first class European electrical components inside are some of outstanding features of TIRAJEH.

This product is applicable in indoor areas especially in administration complexes.

چراغ های فلورسنت لووردار آلومینیوم آنادایز مدل تیرازه

با کاربری اداری و تجاری در ابعاد استاندارد و همراه با نشان استاندارد ملی ایران عرضه می گردد. بازدهی مناسب نور، پخش نور یکنواخت، استفاده از قطعات الکترونیکی اروپایی و آلومینیوم آنادایز درجه یک از ویژگی های تیرازه می باشد.

Certifications

ISIRI certified

Housing

Made of powder coated steel sheet RAL9003

Louver

Made of well-polished anodized aluminum (ALANOD Brand- Made in Germany) in V form

Electrical components

Electro-Magnetic ballast (EEI=B2/B1), power factor compensator capacitor (on request)

Plugged Terminal block made of polyamide (VDE certified)

Lamp Holder G13 made of PC, PBT (VS, BJB)

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation

Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz (other voltage ranges available on request)

Cable entry

TIRAJEH is equipped with one M20 cable entry with one dustproof grommet at back side

Mounting

By four holes at back side and four fixing bolts

Options

Through wiring

Electronic ballast (EEI= A2 or A3)

Emergency Backup battery solution for 90 min. up to 180 min

Suspension mounting accessories

LED TUBE

PF compensator capacitor

DALI System

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V.AC – 50 Hz – سایر ولتاژها بنا بر سفارش قابل تولید و عرضه می باشد.

ورودی کابل

یکعدد ورودی M20 با گرومت ضدگرد و غبار

مکانیزم نصب

انواع چراغ های روکار تیرازه می توانند بر روی سقف های ساده نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

ترووایرینگ

بالاست الکترونیکی

پروتکل DALI جهت پیاده سازی سیستم LMS

بسته اضطراری ۹۰ دقیقه ای و ۱۸۰ دقیقه ای

خازن اصلاح ضریب توان

زنجیر جهت نصب به صورت آویز

تیوپ LED بدون نیاز به تعویض بالاست و وایرینگ چراغ

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران – مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598

بدنه چراغ

ورق آهن ST12 درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

پوشش رنگ بدنه چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.

لوور / رفلکتور

آلومینیوم آنادایز آلمان (ساخت شرکت ALANOD) با انعکاس بسیار بالا به شکل V.

قطعات الکترونیکی

یکعدد بالاست مغناطیسی مستقل برای هر لامپ (کلاس C و یا کلاس B2) سرپیچ ها G13 از جنس PC, PBT – برند اروپایی VS, BJB – بهترین کیفیت و بالاترین بازه کارکرد

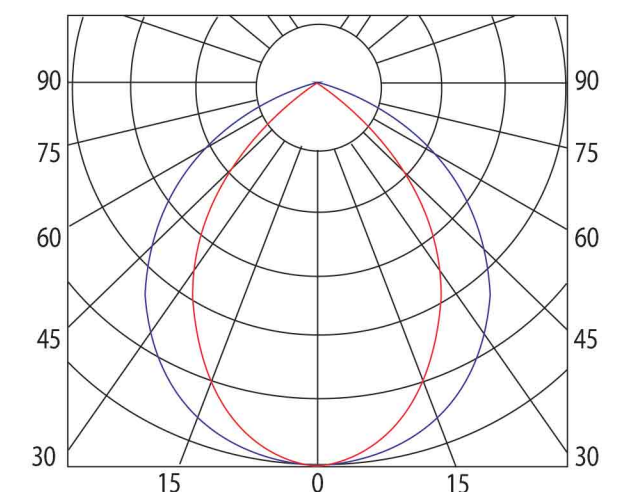
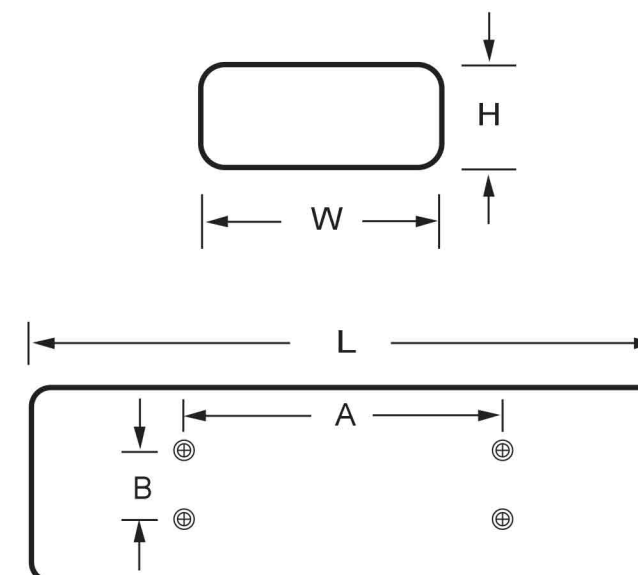
سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی با روکش PVC و سطح مقطع ۰.۷۵ دارای گواهینامه استاندارد با محافظت و ارنیش نسوز

ترمینال ۳×۲.۵ پلی آمیدی فشاری – با علامت لازم و پایه اتصال ارتینگ – دارای گواهینامه VDE

عایق بندی با کلاس حفاظتی I



Ref.	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder
TRJ-1X18-FT8-S	690	160	65	420	0	2.2	18W/T8	G13
TRJ-2X18-FT8-S	690	260	65	420	0	3.5	18W/T8	G13
TRJ-3X18-FT8-S	690	350	65	420	92	4.7	18W/T8	G13
TRJ-4X18-FT8-S	690	660	65	420	295	7.5	18W/T8	G13
TRJ-1X36-FT8-S	1300	160	65	1030	0	3.7	36W/T8	G13
TRJ-2X36-FT8-S	1300	260	65	1030	0	5.2	36W/T8	G13
TRJ-3X36-FT8-S	1300	350	65	1030	92	6.5	36W/T8	G13
TRJ-4X36-FT8-S	1300	490	65	1030	215	10.2	36W/T8	G13



ARSHIA

Louver type lighting fixtures



ارشیا

چراغ فلورسنت با لوور فلزی



ARSHIA Louver type lighting fixtures

are produced according to IEC60598 regulations. Smooth light distribution and first class European electrical components inside are some of outstanding features of ARSHIA.

This product is applicable in indoor areas especially in administration complexes.

چراغ های فلورسنت لووردار فلز رنگ شده مدل ارشیا

با کاربری در محیط های اداری و تجاری در ابعاد استاندارد و همراه با نشان استاندارد ملی ایران عرضه می گردد. بازدهی مناسب نور، پخش نور ملایم و استفاده از قطعات الکترونیکی اروپایی از ویژگی های ارشیا می باشد.

Certifications

ISIRI certified

Housing

Made of powder coated steel sheet RAL9003

Louver

Made of powder coated steel sheet RAL9003 in V form

Electrical components

Electro-Magnetic ballast (EEI=B2/B1), power factor compensator capacitor (on request)

Plugged Terminal block made of polyamide (VDE certified)

Lamp Holder G13 made of PC, PBT (VS, BJB)

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation

Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz (other voltage ranges available on request)

Cable entry

ARSHIA is equipped with one M20 cable entry with one dustproof grommet at back side

Mounting

By four holes at back side and four fixing bolts

Options

PF compensator capacitor

Through wiring

Electronic ballast (EEI= A2 or A3)

Emergency Backup battery solution for 90 min. up to 180 min

Suspension mounting accessories

LED Tube

تجهیزات الکتریکی

یک عدد بالاست مغناطیسی مستقل برای هر لامپ (کلاس C و یا کلاس B2) سرپیچ ها G13 از جنس PC, PBT - برند اروپایی VS, BJB - با بهترین کیفیت و بالاترین بازه کارکرد

سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی با روکش PVC و سطح مقطع ۰.۷۵ دارای گواهی نامه استاندارد با محافظت و ارنیش نسوز

ترمینال ۳×۲.۵ پلی آمیدی فشاری - با علامت لازم و پایه اتصال ارتینگ - دارای گواهی نامه VDE

عایق بندی با کلاس حفاظتی I

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V .AC - 50 Hz - سایر ولتاژها بنا بر سفارش قابل

تولید و عرضه می باشد.

ورودی کابل

یک ورودی M20 با گرومت ضدگرد و غبار

مکانیزم نصب

انواع چراغ های روکار ارشیا می توانند بر روی سقف های ساده نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

تروواپرینگ

بلاست الکترونیکی (کلاس A2 و یا A3)

بسته اضطراری ۹۰ دقیقه ای و ۱۸۰ دقیقه ای

خازن اصلاح ضریب توان

زنجر جهت نصب به صورت آویز

تیوپ LED بدون نیاز به تعویض بالاست و واپرینگ چراغ

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران - مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598

بدنه چراغ

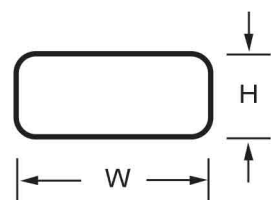
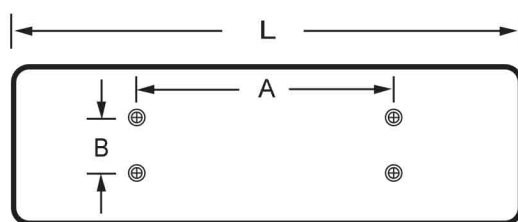
ورق آهن ST12 درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

پوشش رنگ بدنه چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.

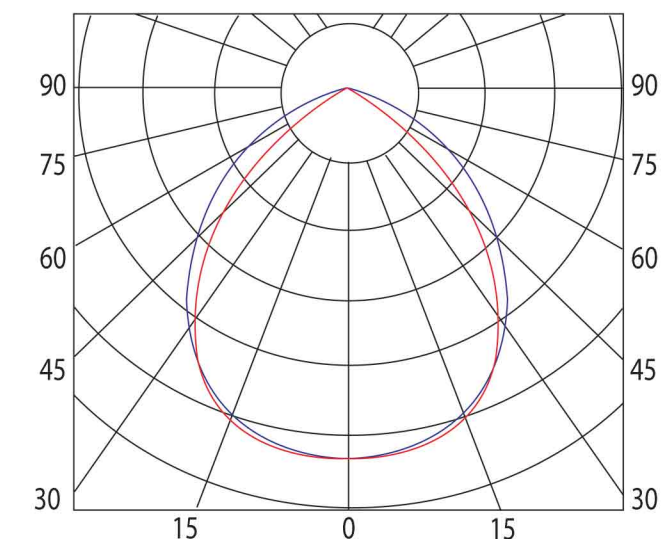
لوور / رفلکتور

ورق آهن ST12 درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

پوشش رنگ لوور چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.



Ref.	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder
ARS-1X18-FT8-S	690	160	65	420	0	2	18W/T8	G13
ARS-2X18-FT8-S	690	260	65	420	0	4	18W/T8	G13
ARS-3X18-FT8-S	690	350	65	420	92	5.5	18W/T8	G13
ARS-4X18-FT8-S	690	660	65	420	295	9.3	18W/T8	G13
ARS-1X36-FT8-S	1300	160	65	1030	0	4.5	36W/T8	G13
ARS-2X36-FT8-S	1300	260	65	1030	0	6.5	36W/T8	G13
ARS-3X36-FT8-S	1300	350	65	1030	92	9.5	36W/T8	G13
ARS-4X36-FT8-S	1300	490	65	1030	215	12	36W/T8	G13



AZARAKHSH

Louver type lighting fixtures



آذرخش

چراغ فلورسنت با لوور فلزی



AZARAKHSH Louver type lighting fixtures

are produced according to IEC60598 regulations. Smooth light distribution and first class European electrical components inside are some of outstanding features of AZARAKHSH.

This product is applicable in indoor areas especially in administration complexes.

Certifications

ISIRI certified

Housing

Made of powder coated steel sheet RAL9003

Louver

Made of powder coated steel sheet RAL9003

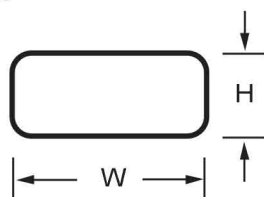
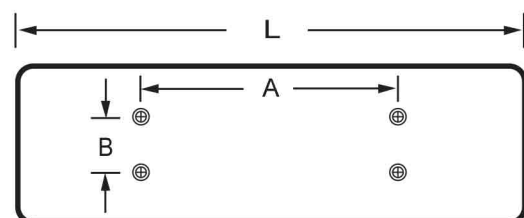
Electrical components

Electro-Magnetic ballast (EEI=B2/B1), power factor compensator capacitor (on request)

Plugged Terminal block made of polyamide (VDE certified)

Lamp Holder G13 made of PC, PBT (VS, BJB)

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation



Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz (other voltage ranges available on request)

Cable entry

AZARAKHSH is equipped with one M20 cable entry with one dustproof grommet at back side

Mounting

By four holes at back side and four fixing bolts

Options

PF compensator capacitor

Through wiring

Electronic ballast (EEI= A2 or A3)

Emergency Backup battery solution for 90 min. up to 180 min

Suspension mounting accessories

Anodized Aluminum reflector to enhance light efficiency

LED Tube

تجهیزات الکتریکی

یک عدد بالاست مغناطیسی مستقل برای هر لامپ (کلاس C و یا کلاس B2) با سرپیچ ها G13 از جنس PC, PBT - برند اروپایی VS, BJB - با بهترین کیفیت و بالاترین بازه کارکرد

سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی با روکش PVC و سطح مقطع ۰.۷۵. دارای گواهینامه استاندارد با محافظت و ارنیش نسوز

ترمینال ۳×۲.۵ پلی آمیدی فشاری - با علامات لازم و پایه اتصال ارتینگ - دارای گواهینامه VDE

عایق بندی با کلاس حفاظتی I

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V .AC - 50 Hz - سایر ولتاژها بنا بر سفارش قابل

تولید و عرضه می باشد.

ورودی کابل

یک ورودی M20 با گرومت ضدگرد و غبار

مکانیزم نصب

انواع چراغ های روکار آذرخش می توانند بر روی سقف های ساده نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

ترووایرینگ

بالاست الکترونیکی (کلاس A2 و یا A3)

بسته اضطراری ۹۰ دقیقه ای و ۱۸۰ دقیقه ای

خازن اصلاح ضریب توان

زنجیر جهت نصب به صورت آویز

رفلکتور از جنس آلومینیوم آنادایز آلمان به منظور افزایش بازدهی نوری

تیوپ LED بدون نیاز به تعویض بالاست و وایرینگ چراغ

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران - مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598

بدنه چراغ

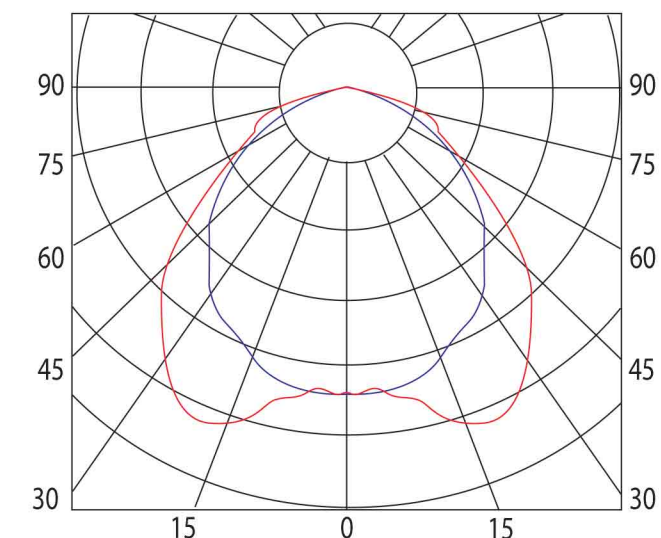
ورق آهن ST12 درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

پوشش رنگ بدنه چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.

لوور / رفلکتور

ورق آهن ST12 درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

پوشش رنگ لوور چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.



Ref.	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder
AZ2-1X18-FT8-S	690	260	65	420	100	3.8	18W/T8	G13
AZ2-2X18-FT8-S	690	260	65	420	100	4.1	18W/T8	G13
AZ2-3X18-FT8-S	690	350	65	420	190	5	18W/T8	G13
AZ2-4X18-FT8-S	690	660	65	420	290	9.3	18W/T8	G13
AZ2-1X36-FT8-S	1300	260	65	1030	100	5.7	36W/T8	G13
AZ2-2X36-FT8-S	1300	260	65	1030	100	6.2	36W/T8	G13
AZ2-3X36-FT8-S	1300	350	65	1030	190	8.5	36W/T8	G13
AZ2-4X36-FT8-S	1300	490	65	1030	330	10	36W/T8	G13

چراغ های فلورسنت با کاربری عمومی

AFROOGH

MARDONIA

MAHTAB

General application
fluorescent light

application
fluorescent light

AFROOGH

Reflector type lighting fixtures



افروغ

چراغ فلورسنت رفلکتوری



AFROOGH Reflector type lighting fixtures

are produced according to IEC60598 regulations. Smooth light distribution and first class European electrical components inside are some of outstanding features of AFROOGH.

This product is applicable in indoor areas for General lighting purpose

چراغ های فلورسنت رفلکتوری مدل افروغ

با کاربری عمومی در معابر داخلی ابنیه، انبارها و کارخانجات در ابعاد استاندارد و همراه با نشان استاندارد ملی ایران عرضه می گردد. قیمت مناسب و ایجاد صرفه اقتصادی برای پروژه ها در عین استفاده از قطعات الکترونیکی اروپایی از ویژگی های افروغ می باشد.

Certifications

ISIRI certified

Housing

Made of powder coated steel sheet RAL9003

Reflector

Made of powder coated steel sheet RAL9003

Electrical components

Electro-Magnetic ballast (EEI=B2/B1), power factor compensator capacitor (on request)

Plugged Terminal block made of polyamide (VDE certified)

Lamp Holder G13 made of PC, PBT (VS, BJB)

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation

Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz (other voltage ranges available on request)

Cable entry

AFROOGH is equipped with one M20 cable entry with one dustproof grommet

Mounting

By two holes at back side and two fixing bolts

Options

PF compensator capacitor

Through wiring

Electronic ballast (EEI= A2 or A3)

Emergency Backup battery solution for 90 min. up to 180 min.

Suspension mounting accessories

Anodized Aluminum Reflector

LED Tube

تجهیزات الکتریکی

یک عدد بالست مغناطیسی مستقل برای هر لامپ (کلاس C و یا کلاس B2) سری پیچ ها G13 از جنس PC, PBT - برند اروپایی VS, BJB - با بهترین کیفیت و بالاترین عمر کارکرد

سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی با روکش PVC و سطح مقطع ۰.۷۵ دارای گواهی نامه استاندارد با محافظت و ارنیش نسوز

ترمینال ۳×۲.۵ پلی آمیدی فشاری - با علامت لازم و پایه اتصال ارتینگ - دارای گواهی نامه VDE

عایق بندی با کلاس حفاظتی I

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V.AC - 50 Hz - سایر ولتاژها بنا بر سفارش قابل تولید و عرضه می باشد.

ورودی کابل

یک ورودی M20 با گرومت ضدگرد و غبار

مکانیزم نصب

انواع چراغ های افروغ می توانند بر روی سقف های ساده، دیوار و همچنین به صورت آویز نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

ترووایرینگ (دو ورودی M۲۰ با گنبد) بالست الکترونیکی (کلاس A2 و یا A3)

بسته اضطراری ۹۰ دقیقه ای و ۱۸۰ دقیقه ای

خازن اصلاح ضریب توان

زنجر جهت نصب به صورت آویز

رفلکتور آلومینیوم آنادایز

تیوپ LED بدون نیاز به تعویض بالست و تغییر سیم کشی چراغ

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران - مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598

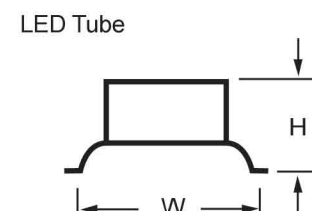
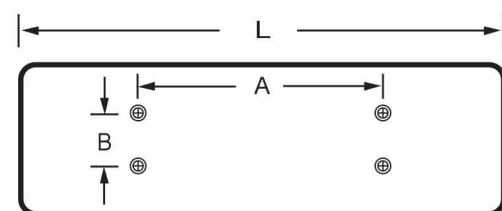
بدنه چراغ

ورق آهن ST۱۲ درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند.

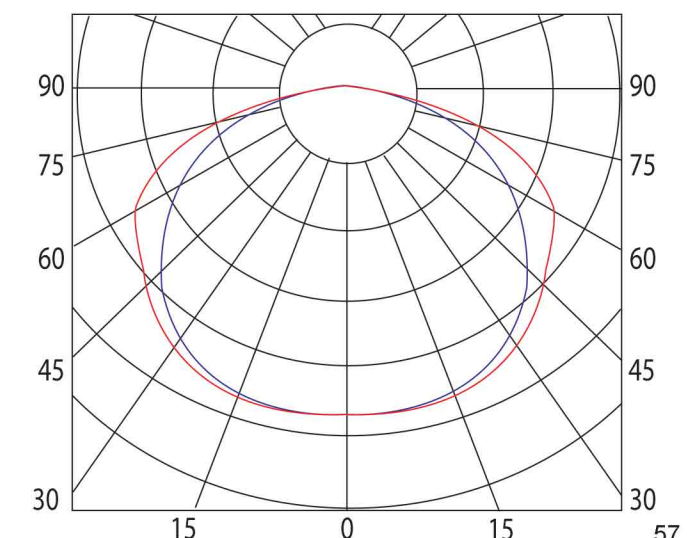
پوشش رنگ بدنه چراغ ها سفید (RAL۹۰۰۳) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.

لوور / رفلکتور

ورق آهن ST۱۲ درجه یک فولاد مبارکه با ضخامت ۰.۷ می باشد که به منظور استحکام و یکنواختی پوشش رنگ، در عملیات پیش رنگ، چربیگیری و فسفات می شوند. پوشش رنگ رفلکتور چراغ ها سفید (RAL۹۰۰۳) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.



Ref.	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder
AFG-1X18-FT8-S	625	155	90	540	0	2	18W/T8	G13
AFG-2X18-FT8-S	645	205	90	545	0	3	18W/T8	G13
AFG-1X36-FT8-S	1235	155	90	940	0	3.3	36W/T8	G13
AFG-2X36-FT8-S	1250	205	90	855	0	5	36W/T8	G13
AFG-3X36-FT8-S	1250	255	90	855	0	5.7	36W/T8	G13
AFG-4X36-FT8-S	1250	300	90	855	100	8	36W/T8	G13



MARDONIA

Over Mirror lighting fixtures



ماردونیا

چراغ فلورسنت بالای آیینه



MARDONIA over Mirror lights with prismatic diffuser

are produced according to IEC60598 regulations. Smooth light distribution, glare control and first class European electrical components inside are some of outstanding features of MARDONIA.

This product is applicable in indoor areas for General lighting purpose

چراغ های فلورسنت واتر پروف مدل ماردونیا

چراغ های فلورسنت واترپروف مدل ماردونیا با کاربری در محیط های مسکونی، سردخانه ها، بیمارستان ها، انبارها و پارکینگ ها در ابعاد استاندارد و همراه با نشان استاندارد ملی ایران تولید و عرضه می گردد.

Certifications

ISIRI certified

Housing

Made of Extruded Aluminum RAL9003

Diffuser

Made of acrylics prismatic sheet

Reflector

Made of well-polished anodized aluminum (ALANOD Brand- Made in Germany)

Electrical components

Electro-Magnetic ballast (EEI=B2/B1), power factor compensator capacitor (on request)

Plugged Terminal block made of polyamide (VDE certified)

Lamp Holder G13 made of PC, PBT (VS, BJB)

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation

Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz (other voltage ranges available on request)

Cable entry

MARDONIA is equipped with one cable entry with one dustproof grommet

Mounting

By two holes at back side and two fixing bolts

Options

PF compensator capacitor

ON/OFF Switch

Electronic ballast (EEI= A2 or A3)

Emergency Backup battery solution for 90 min. up to 180 min

Suspension mounting accessories

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V.AC – 50 Hz – سایر ولتاژها بنا بر سفارش قابل تولید و عرضه می باشد.

ورودی کابل

یک ورودی

مکانیزم نصب

انواع چراغ های ماردونیا می توانند بر روی سقف های ساده، دیوار و یا به صورت آویز نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

بالاست الکترونیکی (کلاس A2 و یا A3)

بسته اضطراری ۹۰ دقیقه ای

خازن اصلاح ضریب توان

زنجیر جهت نصب به صورت آویز

قابلیت نصب کلید ON/OFF

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران – مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598

بدنه چراغ

آلومینیوم اکستروود با مقاومت بالا در برابر خوردگی و حرارت پوشش رنگ بدنه چراغ ها سفید (RAL9003) و با استفاده از سیستم پودری الکترواستاتیک تمام اتوماتیک می باشد.

لوور / رفلکتور

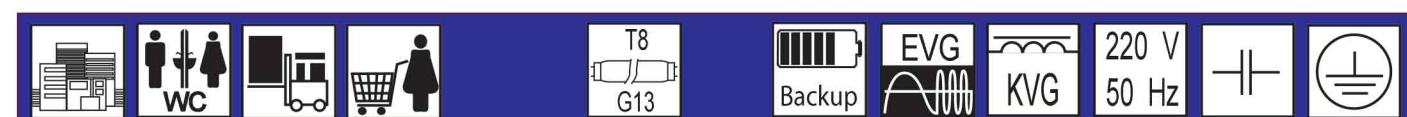
آلومینیوم آنادایز آلمان (ساخت شرکت Alanod) با انعکاس بسیار بالا

دیفیوزر / کاور

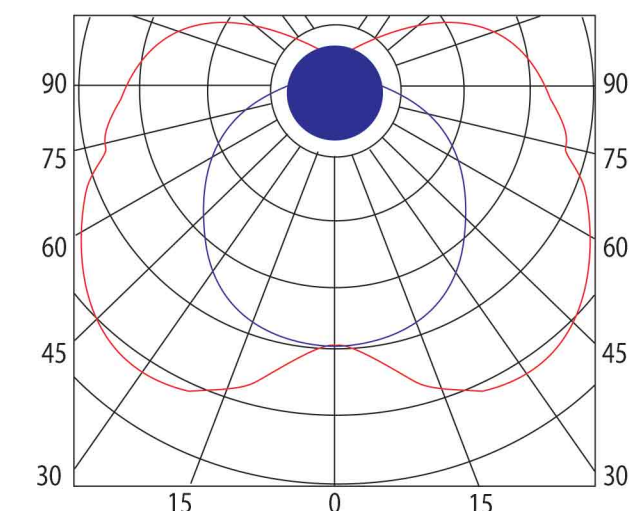
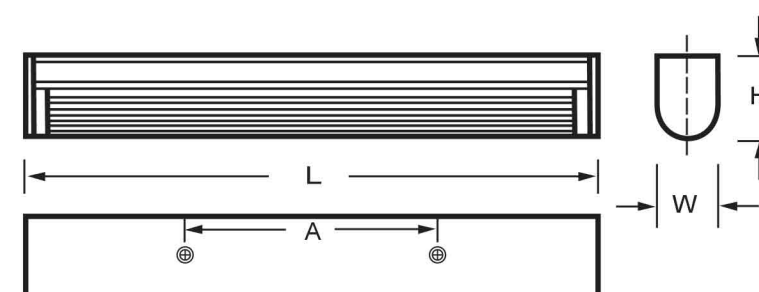
ورق اکریلیک پریمیاتیک (بنا به درخواست مشتری شفاف یا شیری)

تجهیزات الکتریکی

یکعدد بالاست مغناطیسی مستقل برای هر لامپ (کلاس B2 و یا B1) سرپیچ G13 از جنس PC,PBT با برند Vossloh Schwabe یا BJB آلمان با بهترین کیفیت و بالاترین بازه کارکرد سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی با روکش PVC و سطح مقطع ۰.۷۵ دارای گواهینامه استاندارد با محافظت وارنیش نسوز ترمینال ۳×۲.۵ پلی آمیدی فشاری – با علامات لازم و پایه اتصال ارتینگ – دارای گواهینامه VDE عایق بندی با کلاس حفاظتی I



Ref.	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder
MRD1-1X18-FT8-W	625	75	95	475	0	1.7	18W/T8	G13
MRD2-1X18-FT8-W	625	70	70	475	0	1.5	18W/T8	G13



MAHTAB

Emergency Sign lighting fixtures



مهتاب

چراغ فلورسنت نشانگر علائم



MAHTAB Emergency Sign lighting fixtures with opal diffusers

are produced according to IEC60598 regulations in cooperation with ZALUX from Spain. Fair sealing to achieve IP42, Shock resistant diffuser, first class European electrical components inside are some of outstanding features of MAHTAB.

This product is applicable generally in indoor areas as route sign or escape sign.

Certifications

VDE certified

Housing

Made of Fireproof ABS

Diffuser

Made of polycarbonate

Reflector

Gear Tray made of powder coated steel sheet

Electrical components

Integrated Electronic ballast and Inverter

Ni-Cd battery for 60 min. or 180 min. autonomy (Maintained and Non-Maintained)

Plugged Terminal block made of polycarbonate

Wiring made of copper core with flame-resistant insulation

Nominated voltage & frequency

220-240 V.AC, 50 Hz

Cable entry

MAHTAB is equipped with one M20 cable entries at each end

Mounting

MAHTAB can be Surface, Ceiling or Recessed mounted

Options

Recessed mounted decorative frame

Sign panel kit

Wall recessed mounted decorative frame

ولتاژ و فرکانس نامی

220-240 V.AC – 50 Hz

ورودی کابل

یک ورودی M20 از هر طرف چراغ با قابلیت نصب گلد و یا پلگ

مکانیزم نصب

انواع چراغ های مهتاب می توانند بر روی دیوار، به صورت سقفی (روکار یا توکار) نصب شوند.

قطعات و تجهیزات سفارشی

فریم نصب توکار

برچسب علائم

گلدن پلی آمید

گواهی نامه ها

استاندارد اجباری ملی ایران - مطابق مقررات ISIRI 5920 و IEC60598
آزمون درجه حفاظت IP42 و الزامات IEC از VDE آلمان
مجوز صادرات کالا به کشورهای اروپای متحد CE

بدنه چراغ

از جنس مواد ABS ضد آتش
IK 04

رفلکتور

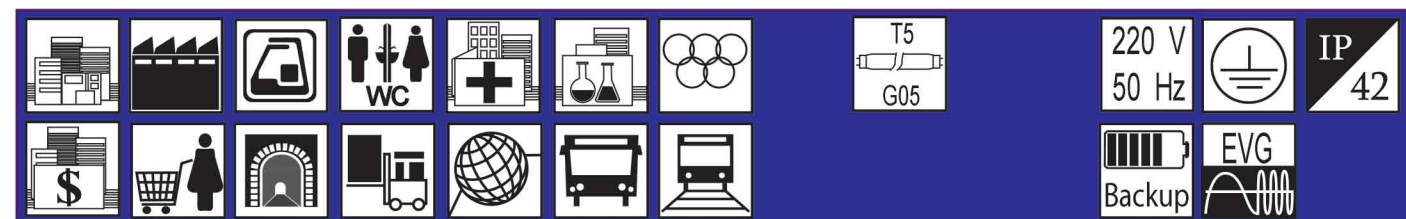
شاسی نصب قطعات به عنوان رفلکتور از جنس ورق آهن روغنی درجه یک با پوشش رنگ الکترواستاتیک

دیفیوزر / کاور

پلی کربنات نشکن IK08 با مقاومت بسیار عالی در برابر UV و شوک های مکانیکی

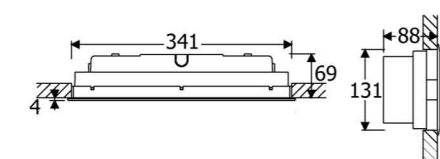
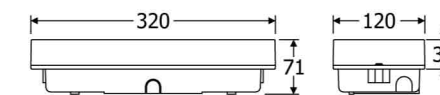
قطعات الکتریکی

یکعدد بالاست الکترونیکی و اینورتر به صورت توکار (Integrated) باطری از جنس نیکل کادمیوم Ni-Cd با قابلیت عملکرد یک و سه ساعته به صورت Maintained یا Non-Maintained
سیم کشی داخل چراغ از نوع مسی
ترمینال پلی آمیدی مرغوب سه خانه
سرپیچ از نوع G05 از جنس پلی کربنات ساخت اروپا
عایق بندی با کلاس حفاظتی A

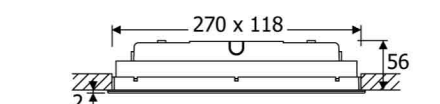
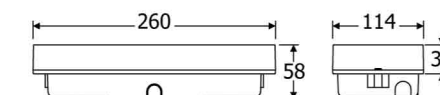


Ref.	L(mm)	w(mm)	H(mm)	W(kg)	Lamp	Lampholder	Autonomy
MTB-1x8-FT5-S/1H	320	120	71	840	8W / T5	G05	60 min.
MTB-1x8-FT5-S/3H	320	120	71	970	8W / T5	G05	180 min.

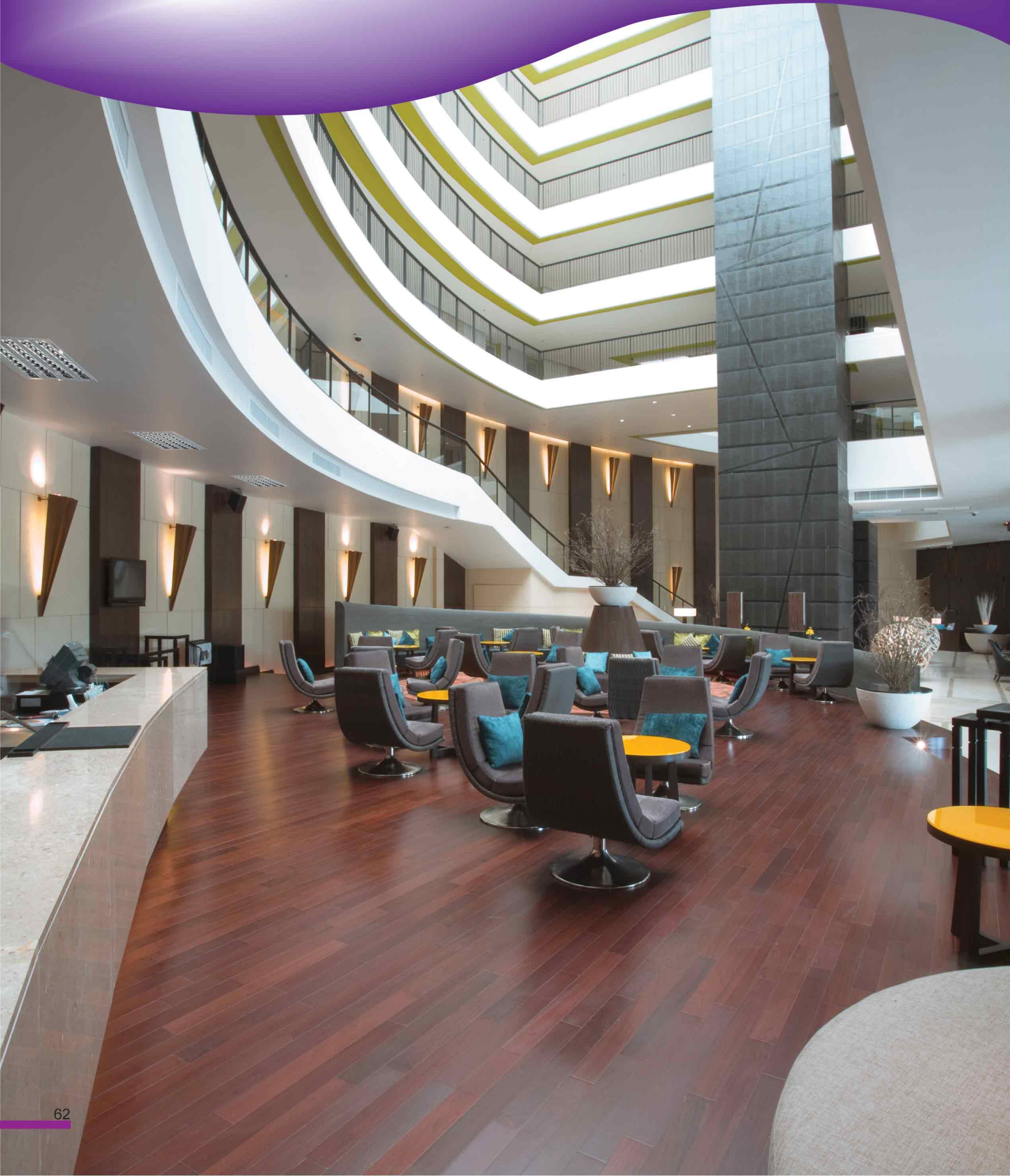
STANDARD




MINI



SYMBOLS



	Villages روستا		Workshops تعمیرگاه ها		Fluorescent Lamp Lampholder G13 لامپ فلورسنت T5		Protection degree (Lamp Compartment) درجه حفاظت (منبع نوری)
	Towns شهر		Sport area مکانهای ورزشی		Fluorescent Lamp Lampholder G13 لامپ فلورسنت T8		Protection degree (Body Compartment) درجه حفاظت (بدنه اصلی)
	Industrial area مناطق صنعتی		Exhibition hall سالن های نمایشگاه		Fluorescent Lamp Lampholder G13 لامپ فلورسنت T12		Protection against electric Class 1 کلاس ۱ عایق بندی الکتریکی
	Warehouses انبارها		Shopping Center مرکز خرید		Circular Fluorescent Lamp لامپ فلورسنت گرد		Capacitor خازن
	Subway مترو		Business Center مرکز تجاری		4-pin compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت چهار پین		Frequency 50 Hz Voltage 220 V ولتاژ ۲۲۰ ولت، فرکانس ۵۰ هرتز
	Tunnels تونل ها		Hospital بیمارستان		2-pin compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت دو پین		Magnetic Ballast بالاست مغناطیسی
	Petrol stations پمپ بنزین		Laboratory آزمایشگاه		Double self-ballasted compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت بالاست سر خود دابل		Electronic Ballast بالاست الکترونیکی
	Train stations ایستگاههای قطار		Bank بانک		Triple self-ballasted compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت بالاست سر خود تریبل		Backup Battery باتری ذخیره
	Bus stations ایستگاههای اتوبوس		WC سرویس بهداشتی		Spiral self-ballasted compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت مارپیچ		
					Compact fluorescent lamp لامپ کامپکت فلورسنت		