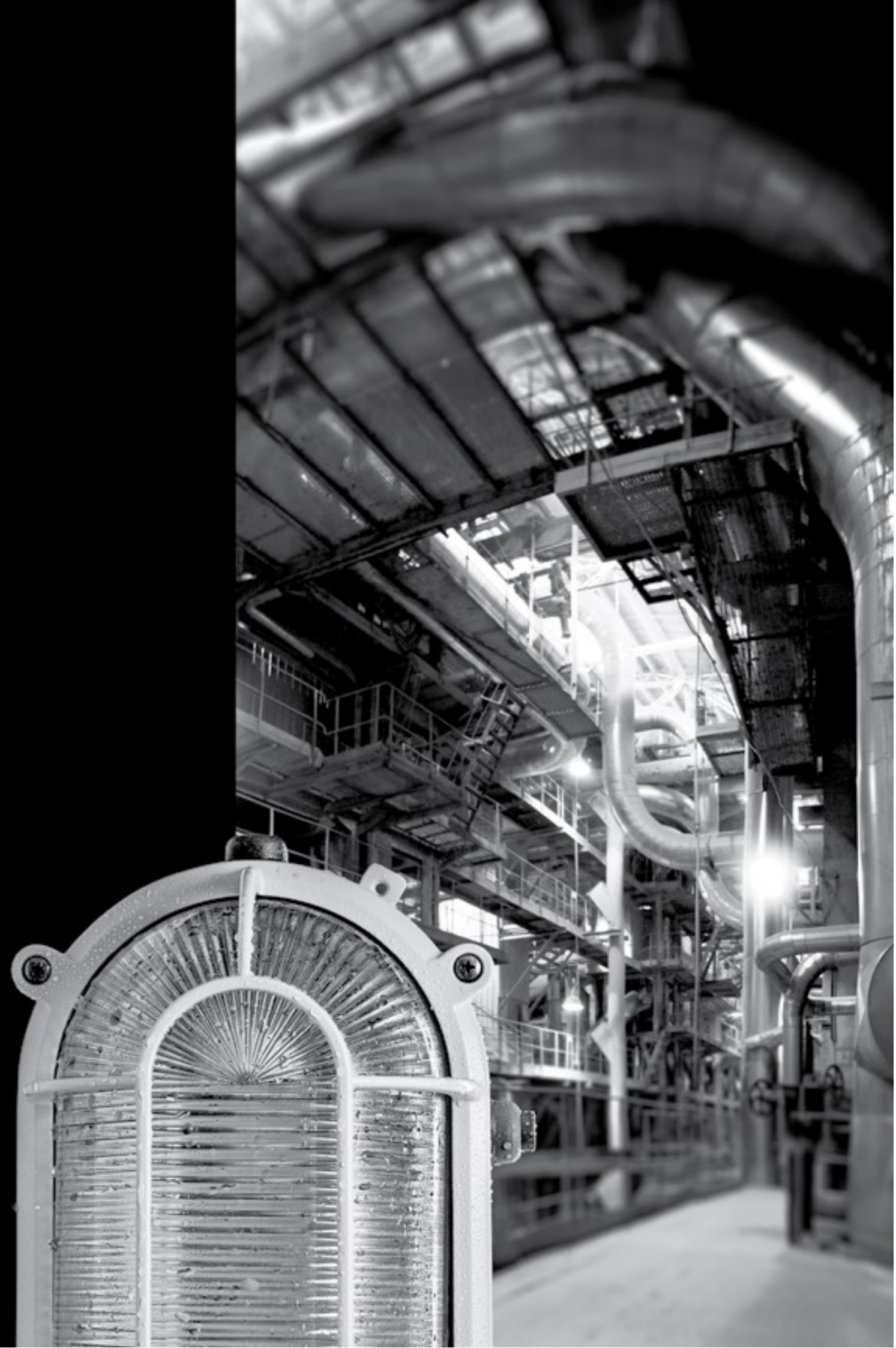


چراغ تونلی LED راکي

چراغ‌های تونلی LED مدل راکي با طراحی پیشرفته مازی‌نور برای نصب در فضای صنعتی مانند موتورخانه‌ها، معادن و تونل‌ها طراحی شده است. عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، صرفه‌جویی مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست و ضریب نوردهی زیاد در مقایسه با لامپ فلورسنتی کامپکت. بدنه محکم و درجه حفاظت زیاد IP66 از ویژگی‌های این مدل چراغ است.

ROCKY LED Oval Shaped Bulkhead

ROCKY LED Oval shaped bulk head luminaire is designed and manufactured by Mazinoor for industrial application. Exceptional energy saving, very long life of the lighting components, UV free, environment friendly, with higher efficiency than fluorescent lamps, Sturdy body, and high ingress protection (IP66) are the highlights of this luminaire.



ROCKYLED Oval Shaped Bulkhead

چراغ تونلی LED راکی

Application

Suitable for applications where long lasting high ingress protection (IP66) and high efficiency is required.

Technical Data

Body:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium body
- Gray white powder coated high pressure die-cast aluminium

Diffuser:

- Striped glass for uniform light distribution and glare control

Guard (M212A1GLED1):

- Powder coated high pressure die-cast guard
- Gray white powder coated high pressure die-cast aluminium

Gasket:

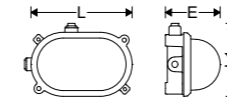
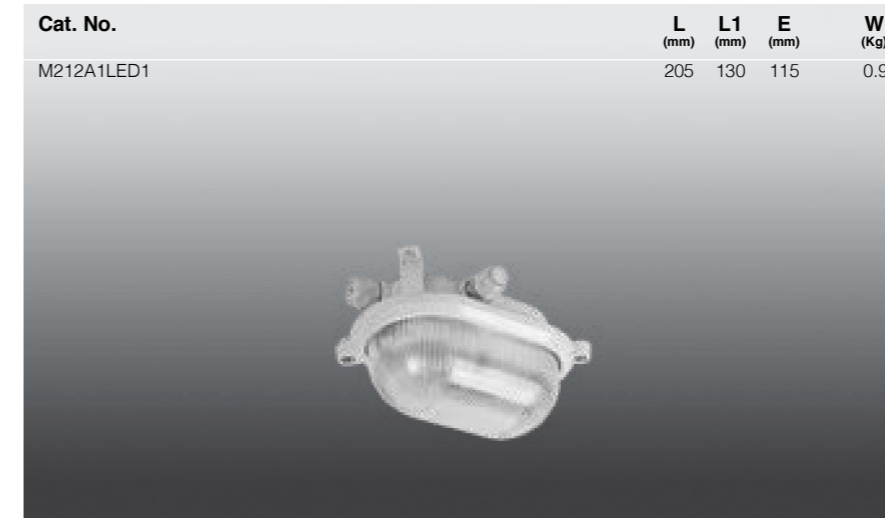
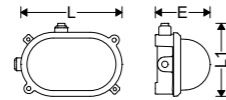
- Silicon gasket for high ingress protection and high temperature resistance

Electrical components:

- High efficacy LED module
- Lumen Maintenance (L70) > 50,000 hrs
- Single core solid conductor made of copper with PVC insulation
- Special polycarbonate wire terminals with looping capability without tool requirement

Ordering Options

- Electroplated brass cable glands
- Junction box with 5 poles wire terminal for 2.5mm² cable entry on three side of the box



رنگ نور (کلوین)	بازدهی چراغ (لومن بر وات)	شار نوری چراغ (لومن)	توان چراغ (وات)	مدل
4000	95	950	10	M212A1GLED1



تأمین شرایط آببندی مطمئن (IP66) با استفاده از نوار آببندی سیلیکونی

Silicon gasket for long lasting high ingress protection (IP66)



حباب شیشه‌ای پرماتیک با سطح داخلی مشجر برای پخش نور یکنواخت

Glass prismatic diffuser for uniform light distribution

رنگ نور (کلوین)	بازدهی چراغ (لومن بر وات)	شار نوری چراغ (لومن)	توان چراغ (وات)	مدل
4000	95	950	10	M212A1LED1



کاربرد
برای فضای صنعتی که بازدهی و درجه حفاظت زیاد معیارهای اصلی در انتخاب نوع چراغ است.

مشخصات فنی

- بدنه چراغ:**
- بدنه و رینگ حباب به رنگ شیری آلومینیوم دایکستی
 - رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک شیری دیفیوزر:
 - حباب شیشه‌ای پرماتیک برای پخش نور یکنواخت
- حفاظ M212A1GLED1:**
- حفاظ از جنس آلومینیوم دایکستی
 - رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک شیری
 - نوار آببندی:
 - نوار سیلیکونی برای تأمین آببندی بین حباب شیشه‌ای و بدنه

تجهیزات الکتریکی:

- ماژول LED با بازدهی زیاد
- ثابت شار نوری (L70) < 50,000 ساعت
- سیم مفتولی با روکش PVC
- ترمینال سه‌خانه ویژه چراغ‌های روشنایی پلی‌کربنات با قابلیت لوپینگ بدون نیاز به ابزار

سفارشات خاص

- گلند فلزی
- محفظه ترمینال با ترمینال پنج‌خانه برای ورود و خروج کابل 2.5mm² از سه طرف

ROCKYLED Oval Shaped Bulkhead

Application

Suitable for applications where long lasting high ingress protection (IP66) and high efficiency is required.

Technical Data

Body:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium body
- Gray white powder coated high pressure die-cast aluminium

Diffuser:

- Striped glass for uniform light distribution and glare control

Guard (M212A2GLED3):

- Powder coated high pressure die-cast guard
- Gray white powder coated high pressure die-cast aluminium

Gasket:

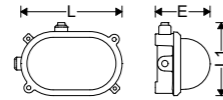
- Silicon gasket for high ingress protection and high temperature resistance

Electrical components:

- High efficacy LED module
- Lumen Maintenance (L70) > 50,000 hrs
- Single core solid conductor made of copper with PVC insulation
- Special polycarbonate wire terminals with looping capability without tool requirement

Ordering Options

- Electroplated brass cable glands
- Junction box with 5 poles wire terminal for 2.5mm² cable entry on three side of the box



Ordering options: <input type="checkbox"/> Gland فلزی				
رنگ نور (کلوین)	بازدهی چراغ (لومن بر وات)	شمار نوری چراغ (لومن)	توان چراغ (وات)	مدل
4000	95	1900	20	M212A2GLED3

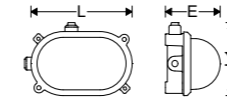


قابلیت ورود و خروج لوله کاندویت و یا کابل از سه طرف چراغ به منظور لوپینگ

Cable looping system by entering the cable or conduit pipe thru the three sides of the body.

Optional steel cable glands

چراغ ونلی LED راکی



Ordering options: <input type="checkbox"/> Gland فلزی				
رنگ نور (کلوین)	بازدهی چراغ (لومن بر وات)	شمار نوری چراغ (لومن)	توان چراغ (وات)	مدل
4000	95	1900	20	M212A2LED3



کاربرد

برای فضاهای صنعتی که بازدهی و درجه حفاظت زیاد معیارهای اصلی در انتخاب نوع چراغ است.

مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- بدنه و رینگ حباب آلومینیوم دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک شیری دیفیوزر:

- حباب شیشه‌ای پرزما تیک برای پخش نور یکنواخت

حفاظ M212A2GLED3:

- حفاظ آلومینیوم دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک شیری

نوار آینه‌دی:

- نوار سیلیکونی برای تأمین آینه‌دی بین حباب شیشه‌ای و بدنه

تجهیزات الکتریکی:

- ماژول LED با بازدهی زیاد
- ثابت شار نوری (L70) < 50,000 ساعت
- سیم مفتولی با روکش PVC
- ترمینال سه‌خانه ویژه چراغ‌های روشنایی پلی‌کربنات با قابلیت لوپینگ بدون نیاز به ابزار

سفارشات خاص

- گلند فلزی
- محفظه ترمینال با ترمینال پنج‌خانه برای ورود و خروج کابل 2.5mm² از سه طرف