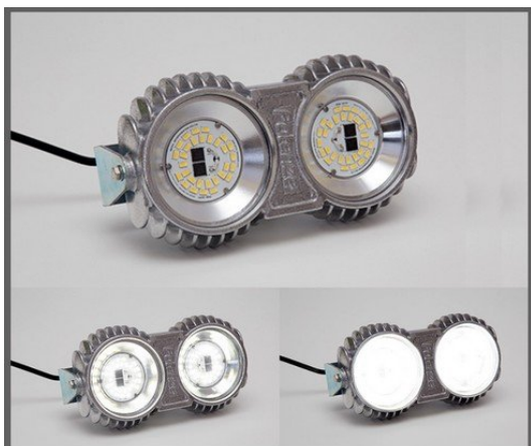


SÉRIE ALM03026 LUMINÁRIAS INDUSTRIAIS EM LED 26W



As luminárias industriais de LED série ALM0326 são as mais robustas do mercado. Permitem aplicações diversas, principalmente em ambientes agressivos que exigem alto desempenho luminoso e resistência mecânica.

As luminárias industriais de LED série ALM0326 são as mais robustas do mercado. Permitem aplicações diversas, principalmente em ambientes agressivos que exigem alto desempenho luminoso e resistência mecânica, como interiores de máquinas, fundições, túneis, bunkers, usinas e mineradoras. Sua carcaça é fabricada em alumínio com blindagem à prova d'água, o que garante melhor dissipação de calor e durabilidade.

Aplicações.

- Usinas
- Mineradoras
- Serrarias
- Barracões
- Fundições
- Túneis
- Bunkers
- Quadras
- Interior de máquinas de usinagem
- Ambientes aquáticos
- Embarcações

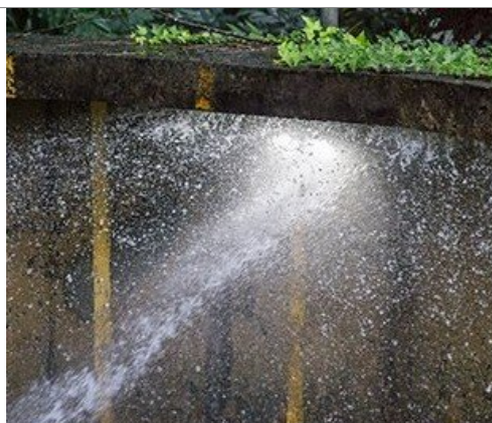
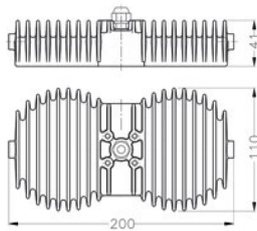


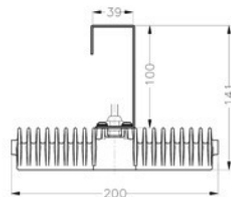
Imagem 1)



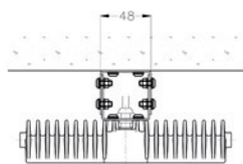
Imagem 2)



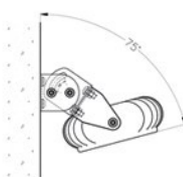
Gancho



Articulável Simples



Articulável Composto



Parede

Tecnologia
Acrich 2
Não utiliza driver

Proteção
IP68

VIDA ÚTIL
35.000 h

**INDÚSTRIA
BRASILEIRA**

Modelos

MODELO	POTÊNCIA	TENSÃO	FLUXO LUMINOSO	LÂMPADAS FLUORESCENTES*
ALM03026-110	26 W	127 V	2418 lm	2 x 32 W
ALM03026-220	26 W	220 V	2418 lm	2 x 32 W
NOVO ALM03026-24	26 W	24V DC	2418 lm	2 x 32 W

*Comparativo meramente referencial, consultar de acordo com a aplicação.

Especificações técnicas

- Ângulo de abertura: 120°
- Grau de proteção: IP 68
- Classe II
- Frequência: 60 Hz
- TA: 40 °C
- FP: >0,97
- THD: <17%
- Peso: ±1 kg (sem suporte)
- Não utiliza driver (Acrich 2)
- Vida útil: 35.000 h
- Temperatura de cor:
 - 2.700 K
 - 5.000 K
 - 5.600 K

Curva de distribuição

