

Luminárias Públicas OLDAX

A linha **OLDAX** da TRADETEK é composta por luminárias de design prático e moderno que não sacrifica eficiência em função do seu visual. Possui quatro modos de montagem, duas opções de LED e seis opções de potência que fazem da **OLDAX** a linha de luminárias públicas mais versátil da TRADETEK.



VERSATILIDADE E TECNOLOGIA

Uma luminária com design moderno e minimalista. Ideal para iluminação de parques, vias públicas em geral.

A luminária **OLDAX** oferece quatro opções de montagem e duas opções de chips de LEDs de alta eficiência, além de drivers dimerizáveis.



Luminárias Públicas OLDAX

Alta resistência
à impactos

**IK08
IK09**

Condições
atmosféricas de
operação

-40°C ~ +50°C

Uso externo

IP 67

**AC 100V / 277V
50/60 Hz**

Fácil acesso

Travas manuais que não exigem ferramentas especiais e simplificam o processo de manutenção.

Drivers

Duas opções de drivers de alta eficiência

Base NEMA

7 pinos para Controle de Telegestão conforme ANSI C136.41

Duas opções de LED

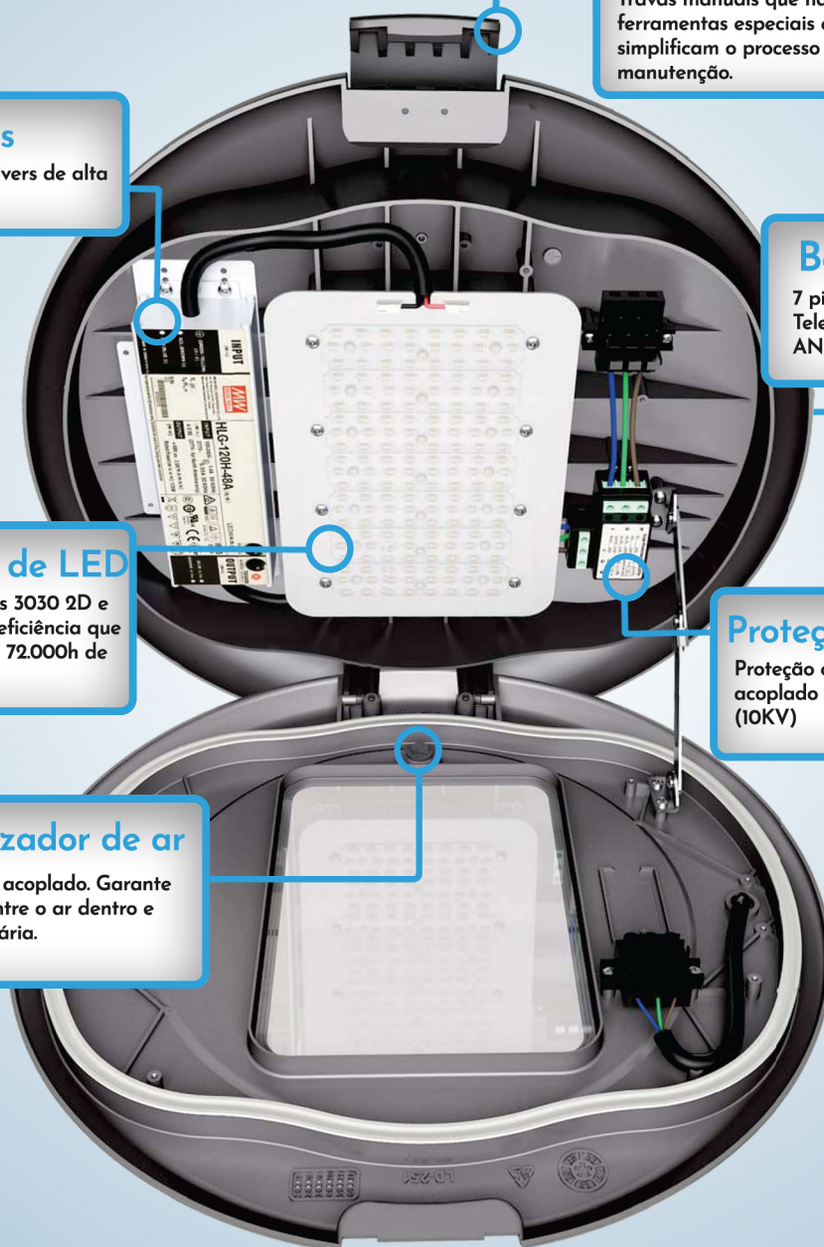
Opções de chip Philips 3030 2D e 5050. Ambas de alta eficiência que garantem pelo menos 72.000h de vida média.

Proteção contra Surtos

Proteção contra surtos de energia acoplado ao corpo da luminária (10KV)

Pressurizador de ar

Pressurizador acoplado. Garante o equilíbrio entre o ar dentro e fora da luminária.



- Lente Tipo II Média Limitada / Lente Tipo II Média Totalmente Limitada
- DPS 10kV/10kA
- Conjunto Óptico através de LEDs - Temperatura de Operação -40° à + 50° C
- Dissipação de calor acoplada ao corpo da luminária
- 7 PINOS para Controle de Tele Gestão conforme ANSI C136.41 | 3 PINOS NEMA conforme NBR5123 | Opcional sem base par arelê fotoelétrico
- Acesso aos componentes internos não compromete grau IP67.
- Corpo de alumínio injetado. Lente de vidro temperado e PC
- Duas opções de LED Philips Lumileds (3030 2D e 5050);
- Duas opções de Drivers: MeanWell e Inventronics

Vida Média
72.000
Horas

GARANTIA
5 ANOS
GARANTIA

Luminárias Públicas OLDAX

Vida Média
72.000
Horas



Temperaturas de cor disponíveis



4.000K 5.000K

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VERSÃO 3030 2D	Modelo	Potência	Temp. Cor		Fluxo Luminoso	Eficiência Luminosa	Fator Potência
	OLDX-27LM	27W	4.000K	5.000K	3.510 lm	130 lm/W	>0.95
	OLDX-37LM	37W	4.000K	5.000K	4.810 lm	130 lm/W	>0.95
	OLDX-56LM	56W	4.000K	5.000K	7.280 lm	130 lm/W	>0.95
	OLDX-70LM	70W	4.000K	5.000K	9.100 lm	130 lm/W	>0.95
	OLDX-90LM	90W	4.000K	5.000K	11.700 lm	130 lm/W	>0.95
	OLDX-120LM	120W	4.000K	5.000K	15.000 lm	125 lm/W	>0.95

VERSÃO 5050	Modelo	Potência	Temp. Cor		Fluxo Luminoso	Eficiência Luminosa	Fator Potência
	OLDX-27LM	27W	4.000K	5.000K	4.050 lm	150 lm/W	>0.95
	OLDX-37LM	37W	4.000K	5.000K	5.550 lm	150 lm/W	>0.95
	OLDX-56LM	56W	4.000K	5.000K	8.400 lm	150 lm/W	>0.95
	OLDX-70LM	70W	4.000K	5.000K	10.500 lm	150 lm/W	>0.95
	OLDX-90LM	90W	4.000K	5.000K	13.500 lm	150 lm/W	>0.95
	OLDX-120LM	120W	4.000K	5.000K	17.400 lm	145 lm/W	>0.95



Luminárias Públicas OLDAX

Vida Média
72.000
Horas



Temperaturas de cor disponíveis

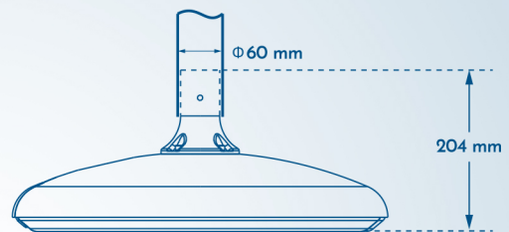
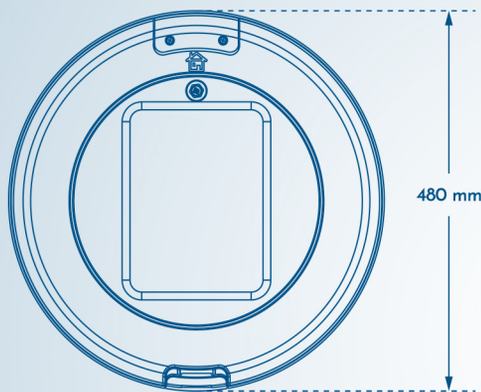


4.000K 5.000K

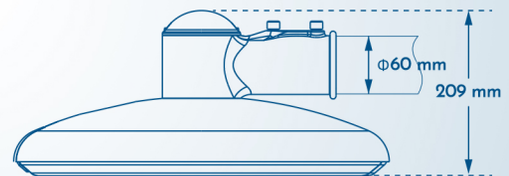
ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS

As luminárias **OLDAX** apresentam quatro opções de montagem: Pendente, Lateral, Suspensa e em Poste.

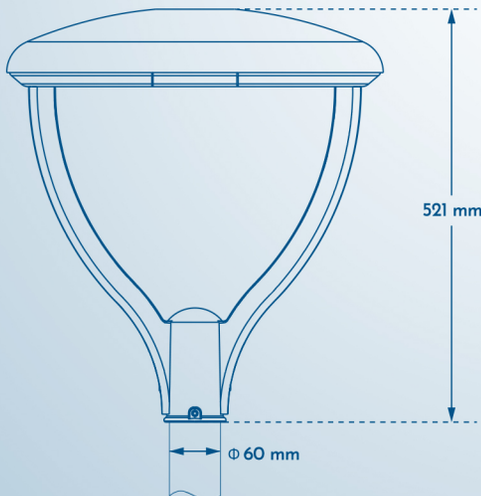
A eficiência e os opcionais variam de acordo com a montagem. Entre em contato com a TRADETEK para mais informações e detalhes.



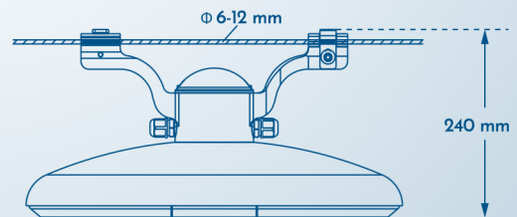
MONTAGEM PENDENTE



MONTAGEM LATERAL



MONTAGEM EM POSTE



MONTAGEM SUSPensa

