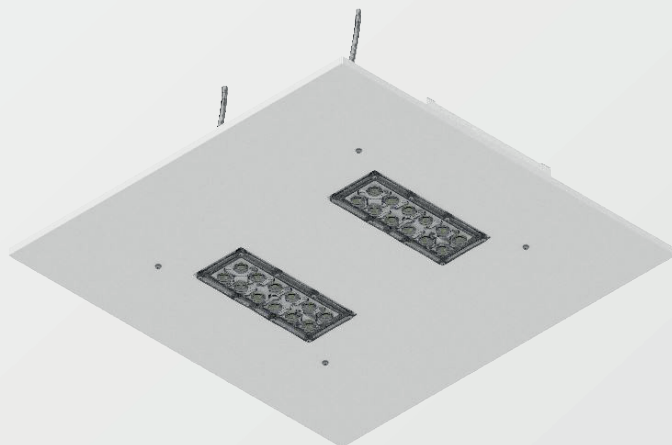
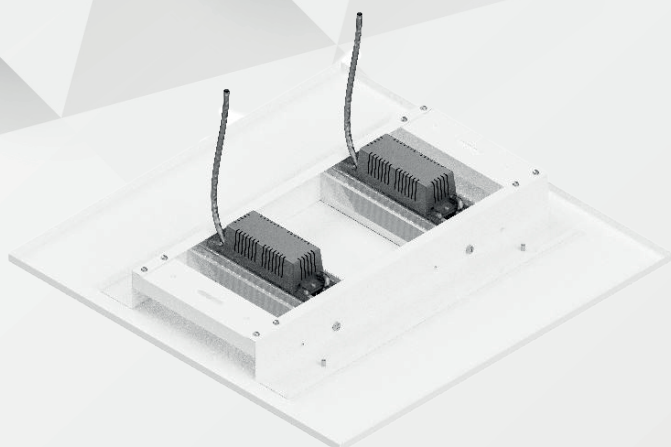
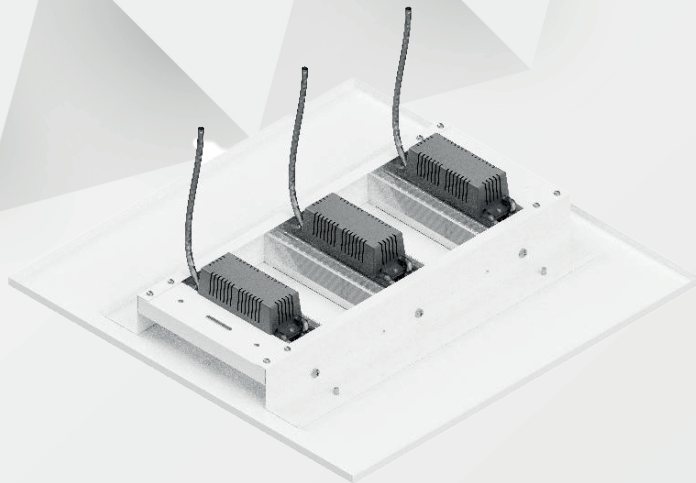
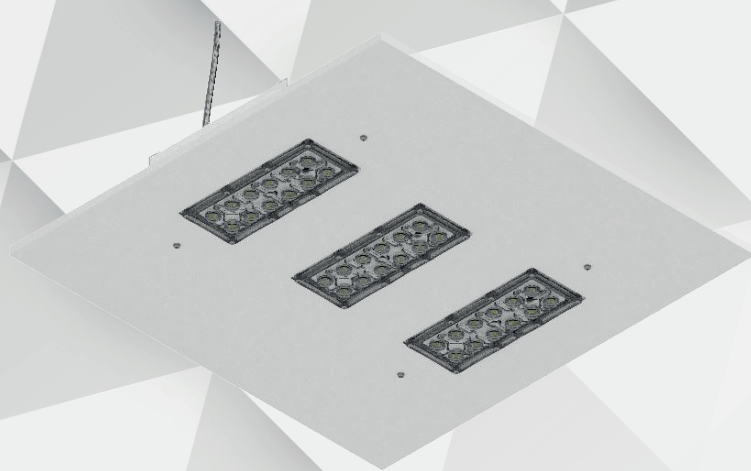


ALTALUZ



LUMINÁRIAS

**POSTO DE GASOLINA
- POWERLEDS 60 W, 120 W,
180 W e 240 W**



Indústria
BRASILEIRA



Produtos de
QUALIDADE



Modelos
EXCLUSIVOS

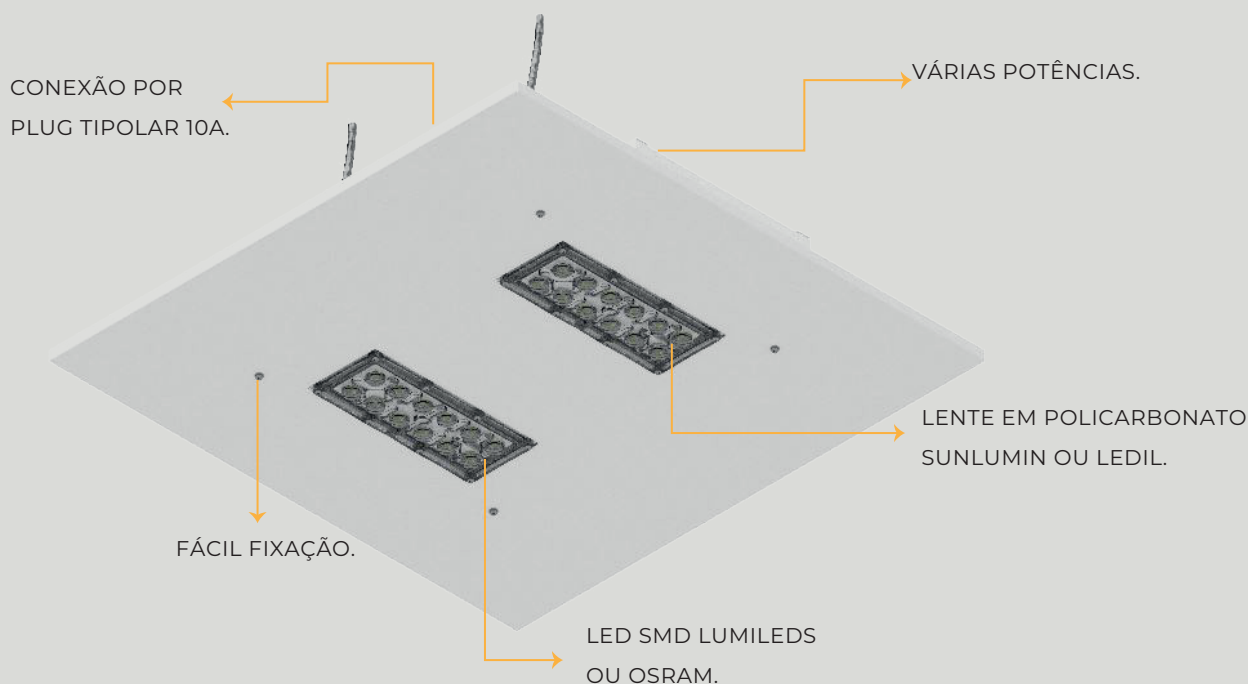
www.altaluz.com.br



(41) 3542-3080

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

As luminárias para posto de gasolina da **ALTALUZ** são eficientes apresentando um alto rendimento em lúmens por watt e, também, são flexíveis em relação à potência a ser instalada. Ou seja, se adapta a pequenas ou grandes áreas, pouca altura ou postos com elevado pé direito. Os módulos individuais de 60 W são compostos por powerleds Lumileds (certificados), lentes em policarbonato SunLumin, interface térmica em filme de carbono e dissipadores em alumínio de alto grau de pureza. Os drivers, individuais por módulo, são fabricados para a ALTALUZ. Os módulos são independentes trazendo segurança no funcionamento.



UTILIZAÇÃO INDICADA:

Iluminação de postos de gasolina ou grandes áreas.



Indústria
BRASILEIRA



Produtos de
QUALIDADE



Modelos
EXCLUSIVOS



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

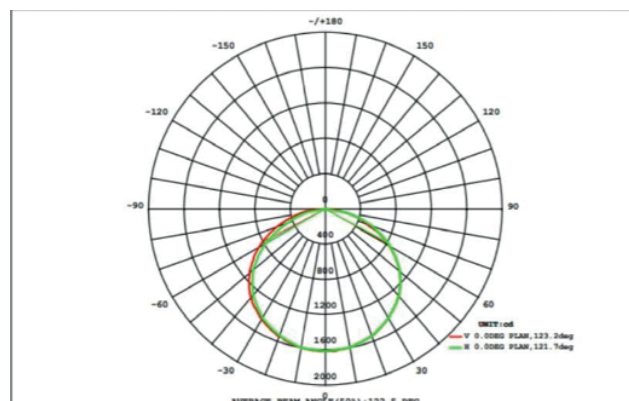
Fabricante do led	LUMILEDS			
Tensão de alimentação (V)	85 - 265			
Driver	50 W, 24-36 V@1500 mA			
Frequência (Hz)	50-60			
Potências (W)	60	120	180	240
Fluxo luminoso (lm)	5910	11900	17850	23800
Ângulo de abertura (2θ1/2) (°)	60°, 90° (30° e 120° sob pedido)			
Fator de potência do conjunto	> 0,95			
Taxa de distorção harmônica (%)	< 10			
IP	65			
IK	04			
Proteções contra surtos	4 kV (no driver)			
Expectativa de vida - L70 (h)	50000			
Temperatura de operação (°C)	de -10 a 50			
Índice de reprodução de cor (%)	> 70			
Temperatura de cor (K)	5000 ou 6500			
Garantia	2 ou 5 anos conforme a especificação do driver			
Materiais	Alumínio injetado, ferro e policarbonato			
Acabamento	Pintura epóxi na cor branca ou outra cor sob encomenda			
Fixação	Por molas ou parafusos			
Embalagem	Caixa de papelão individual			
Observações	<ol style="list-style-type: none"> 1. A luminária é conectada à rede por um plug 10 A injetado 2. Para facilidade pode ser solicitado no pedido, como acessório, o plug fêmea 10 A. 			

DIMENSÕES

Potências (w)	Peso (kg)	Dimensões (C x L x H) (mm)
60	0,9	27x16,5x9
120	2,3	25x20x15
180	3,3	31x25x15
240	4	42x25x15

CURVA FOTOMÉTRICA

Curva fotométrica.



Relatório

LACTEC-0012-2023



Indústria
BRASILEIRA



Produtos de
QUALIDADE



Modelos
EXCLUSIVOS

