

# PÚBLICA

## LD-7P/150



# LUMINÁRIA PÚBLICA LD-7P-150-2700-130

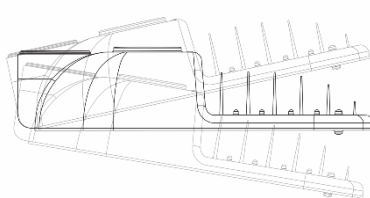
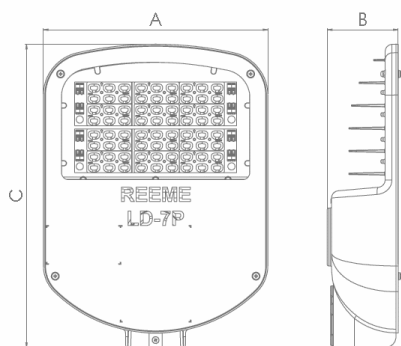
Luminária pública LED, certificada de acordo com a portaria nº 62, de 17 de fevereiro 2022. Injetada em liga de alumínio. Fechada em lente de policarbonato. Fixação em braço e/ ou núcleo central. Projetada para o uso com tecnologia LED SMD (Light Emitting Diode) de alto desempenho e qualidade, possuindo vida útil maior que 90.000 horas. Dimerizável 1-10 Vcc. Proteção contra surtos de 10KV e 12 KA. Acabamento com pintura eletrostática em poliéster na cor cinza Munsell N6,5 (a pedido fornecemos em outras cores).



## ÁREA DE APLICAÇÃO



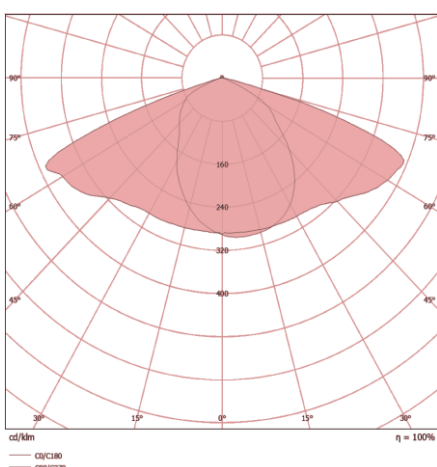
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



AJUSTE DE ÂNGULO

### DIMENSÕES

A	310MM
B	100MM
C	420MM



TIPO II MÉDIO / ÂNGULO 0°  
LIMITADA

## NORMAS

- NBR IEC - 60598-1 Requisitos Gerais e Ensaios.
- NBR IEC - 60529 Grau de Proteção para Invólucros de Equipamentos Elétricos (Código IP).
- NBR IEC - 62031 Módulos de LED para Iluminação em Geral - Especificações de Segurança.
- IES LM 80-08 - Approved Method for Measurements Lumen Maintenance of LED Light Sources.
- IES TM 21 - Projecting Long Term Lumen Maintenance of LED light Sources.
- PORTARIA nº 62 do Inmetro - 17 de fevereiro de 2022

## CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Modelo:	LD-7P-150-2700-130
Fluxo ta@25°C (lm ±10%):	21.300
Potência ta@25°C (W ±10%):	150
Eficiência ta@25°C (lm/W ±10%):	142
Temperatura de Cor:	2.700K
Índice Rep. De Cor (IRC):	> 70
Característica Fotométrica:	TIPO II   MÉDIO   LIMITADA

## CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

## CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Tensão:	90 a 305 VAC	Índice de Proteção Corpo Óptico	IP 66
Frequência:	50 / 60 Hz	Índice de Proteção Impacto:	IK - 08
Fator de Potência:	> 0,98	Braço:	Braço até Ø 63 mm
THD:	< 10%	Massa:	5,5kg
Proteção Contra Surto:	10 kV / 12 kA	Torque de Fixação:	8 N* m
Classe de Isolamento:	Classe I	Área Vélica:	0,03 m <sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Fabricação:	Reeme Repuxação e Metalúrgica Ltda.
País de Origem:	Brasil
Vida Útil:	> 90.000 horas @L70
Validade para Armazenamento:	Indeterminada

## ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

<b>LD - 7P</b>	<b>150</b>	<b>2700</b>	<b>130</b>
MODELO	POTÊNCIA	TEMPERATURA DE COR	EFICIÊNCIA MÍNIMA DA LINHA

## OPCIONAIS



## EXEMPLO DE OPÇÕES DE CORES



## CASES REEME

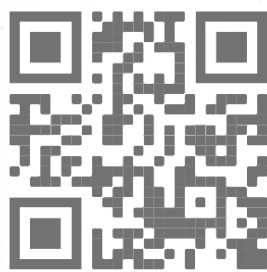


ILUMINAÇÃO LED EIXO RODOVIÁRIO

AS LUMINÁRIAS DA LINHA REEME  
LD-7P-150 SÃO CERTIFICADAS E  
PRODUZIDAS CONFORME PORTARIA N° 62  
DO INMETRO DE 17 DE FEVEREIRO DE 2022



REGISTRO INMETRO  
014194/2024



## VISITE NOSSAS REDES SOCIAIS



Rua Sassaki, 499 - Cidade Ademar

São Paulo, SP - 04403-000

[vendas@reeme.com.br](mailto:vendas@reeme.com.br)

Tel: (11) 5562-1944 | 3525-3290 | (11) 94784-8332