RIO N62



LUMINÁRIA RIO N62 100-240VCA: É uma Linha de Luminárias em Perfil retangular de Alumínio Anodizado e Proteção em Policarbonato Branco Difusor, que permite a Proteção dos leds mecanicamente e ainda garante uma melhor uniformidade na difusão da luz. São fornecidas em Corrente Alternada 100-240VCA, alimentadas lateralmente através do Borne Mola 3 vias, proporcionando uma conexão rápida do cabo de alimentação. São utilizadas em diversos tipos de ambientes e em Especial para iluminar o interior de Painéis Elétricos.

DADOS TÉCNICOS:

Temperatura de cor: 6000K; Potências em 100-240 VCA:

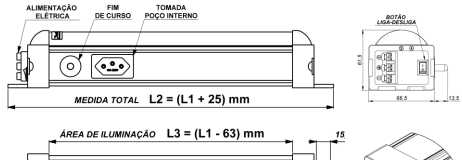
06W; 09W;

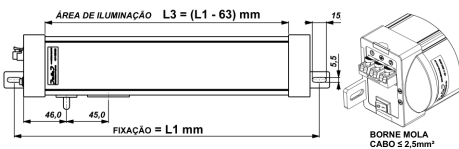
Alimentação: Borne Mola 3 vias; Proteção: Policarbonato Difusor; Corpo: Alumínio Anodizado; Grau de Proteção: IP40;

Fixação: Parafuso (não acompanha);

Medidas de Fixação: Fixação L1: Tabela; Medida L2: (L1 + 25) mm;

Medida L3: (L1 - 63) mm;





Tipos Disponíveis contendo os acessórios a seguir mencionados:

LD: Botão Liga Desliga;

LD+FC: Botão Liga Desliga + Fim de Curso;

LD+TO: Botão Liga Desliga + Tomada Poço Interno;

LD+FC+TO: Botão Liga Desliga + Fim de Curso + Tomada Poço Interno.

100-240VCA L1- 325mm / 06W — Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de acordo com a tabela:

	com a tabela.			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.DG01.0075	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 06W LD	06W	325mm	LD
IR.DG02.0081	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 06W LD+FC	06W	325mm	LD+FC
IR.DG04.0084	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 06W LD+TO	06W	325mm	LD+TO
IR.DG03.0076	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 06W LD+FC+TO	06W	325mm	LD+FC+TO

100-240VCA L1- 385mm / 09W — Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de acordo com a tabela:

	com a tabela.			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.D901.0132	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 09W LD	09W	385mm	LD
IR.D902.0082	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 09W LD+FC	09W	385mm	LD+FC
IR.D904.0253	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 09W LD+TO	09W	385mm	LD+TO
IR.D903.0232	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 09W LD+FC+TO	09W	385mm	LD+FC+TO

^{*}Outras opções sob consulta.

Rev.: 05022

RIO N62



LUMINÁRIA RIO N62 24VCC: É uma Linha de Luminárias em Perfil retangular de Alumínio Anodizado e Proteção em Policarbonato Branco Difusor, que permite a Proteção dos leds mecanicamente e ainda garante uma melhor uniformidade na difusão da luz. São fornecidas em Corrente Contínua 24VCC, alimentadas lateralmente através do Borne Mola 3 vias, proporcionando uma conexão rápida do cabo de alimentação. São utilizadas em diversos tipos de ambientes e em Especial para iluminar o interior de Painéis Elétricos.

DADOS TÉCNICOS:

Temperatura de cor: 6000K;

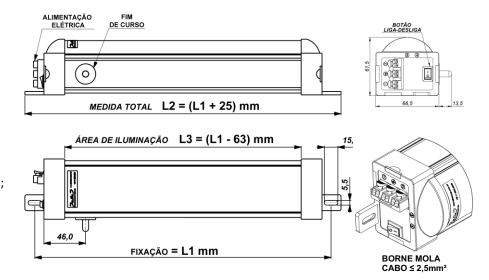
Potências em 24VCC:

04W; 06W;

Alimentação: Borne Mola 3 vias Proteção: Policarbonato Difusor; Corpo: Alumínio Anodizado; Grau de Proteção: IP40;

Fixação: Parafuso (não acompanha);

Medidas de Fixação: Fixação L1: Tabela; Medida L2: (L1 + 25) mm; Medida L3: (L1 - 63) mm;



Tipos Disponíveis contendo os acessórios a seguir mencionados:

LD: Botão Liga Desliga;

LD+FC: Botão Liga Desliga + Fim de Curso;

L1- 325mm / 04W - Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de acordo 24VCC com a tabela:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.B501.0028	LUMIN. RIO-N62 24VCC LED LINEAR 6500K 04W LD	04W	325mm	LD
IR.B502.0029	LUMIN. RIO-N62 24VCC LED LINEAR 6500K 04W LD+FC	04W	325mm	LD+FC

L1- 385mm / 06W - Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de acordo 24VCC com a tabela:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.B701.0235	LUMIN. RIO-N62 24VCC LED LINEAR 6500K 06W LD	06W	385mm	LD
IR.B702.0236	LUMIN. RIO-N62 24VCC LED LINEAR 6500K 06W LD+FC	06W	385mm	LD+FC

^{*}Outras opções sob consulta.

Rev.: 05022



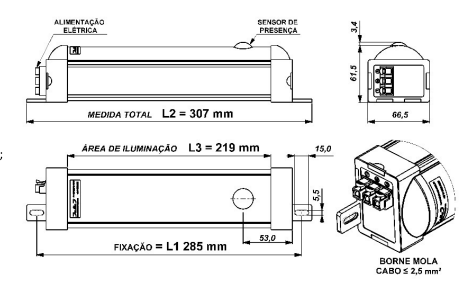
LUMINÁRIA RIO N62 100-240VCA SENSE: É uma Linha de Luminárias em Perfil retangular de Alumínio Anodizado e Proteção em Policarbonato Branco Difusor e com Sensor de Presença PIR embutido, que ao identificar movimento sua iluminação é acionada. São fornecidas em Corrente Alternada 100-240VCA, alimentadas lateralmente através do Borne Mola 3 vias. São utilizadas em diversos tipos de ambientes e em Especial para iluminar o interior de Painéis Elétricos.

DADOS TÉCNICOS:

Temperatura de cor: 6000K; Potências em 100-240 VCA: 09W; Alimentação: Borne Mola 3 vias; Proteção: Policarbonato Difusor; Corpo: Alumínio Anodizado; Grau de Proteção: IP40; Distância Sensora: 4 metros;

Fixação: Parafuso (não acompanha);

Medidas de Fixação: Fixação L1 285 mm; Medida L2 307 mm; Medida L3 219 mm.



<u>L1-285mm / 09W</u> – Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de 100-240VCA acordo com a tabela:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.DP0D.0124	RIO N62-SENSE 100-240VAC LED LINEAR 09W BORNE FIXO SENSOR	09W	285mm	Sensor PIR

^{*}Outras opções sob consulta.

RIO N62



LUMINÁRIA RIO N62 - 2FC, 100-240VCA: É uma Linha de Luminárias em Perfil retangular de Alumínio Anodizado e Proteção em Policarbonato Branco Difusor, que permite a Proteção dos leds mecanicamente e ainda garante uma melhor uniformidade na difusão da luz. São fornecidas em Corrente Alternada 100-240VCA, alimentadas lateralmente através do Borne Mola 3 vias, proporcionando uma conexão rápida do cabo de alimentação. São utilizadas em diversos tipos de ambientes e em Especial para iluminar o interior de Painéis Elétricos.

VERSÃO 2FC: Luminária com 2 Fim de Curso (duplo acionamento):

FC1 (branco): Acionamento da Iluminação. FC2 (preto): Acionamento da Ventilação.

Na abertura da Porta do Painel o FC1 liga a iluminação e o FC2 desliga a Ventilação.

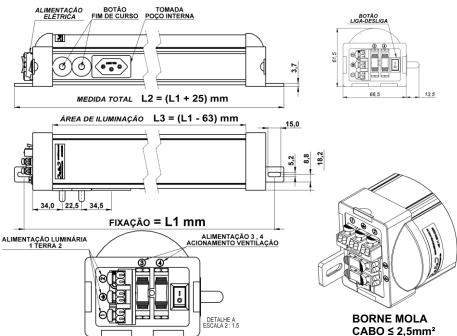
DADOS TÉCNICOS:

Temperatura de cor: 6000K; Potências em 100-240 VCA: 09W; Alimentação: Borne Mola 3 vias; Proteção: Policarbonato Difusor; Corpo: Alumínio Anodizado; Grau de Proteção: IP40;

Fixação: Parafuso (não acompanha);

Medidas de Fixação: Fixação L1: Tabela;

Medida L2: (L1 + 25) mm; Medida L3: (L1 - 63) mm;



Acessórios:

LD: Botão Liga Desliga;

FC1: Fim de Curso branco (NF) - Para a Iluminação (1 Terra 2);

FC2: Fim de Curso preto (NA) - Para a Ventilação (3 e 4);

TO: Tomada Poço Interno;

Na abertura da Porta do Painel o FC1 liga a iluminação e o FC2 desliga a Ventilação.

<u>L1-385mm / 09W</u> – Montadas em estrutura única, com diferentes acessórios e de 100-240VCA acordo com a tabela:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA	FIXAÇÃO L1	ACESSÓRIO
IR.D903.E044	LUMIN. RIO-N62 100-240VAC LED LINEAR 6500K 09W LD+2FC+TO	09W	385mm	LD+2FC+TO

^{*}Outras opções sob consulta.

Rev.: 05022