

Características

Marcação

Ex ec IIC T5 Gc IP66
Ex tb IIIC T80 °C Db IP66

Certificado

CPEX 20.0009 X

Normas aplicáveis

ABNT NBR IEC 60079-0

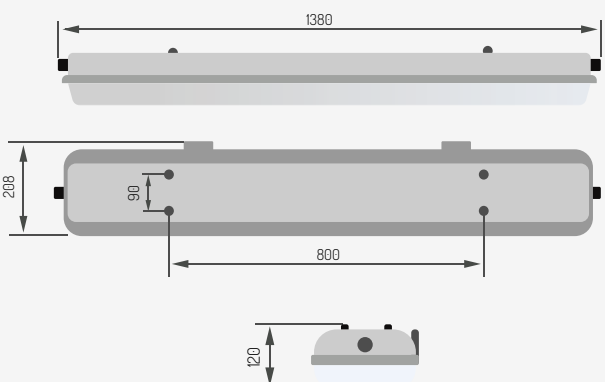
ABNT NBR IEC 60079-31

ABNT NBR IEC 60529

ABNT NBR IEC 60079-1

O não cumprimento das instruções deste material resultará na perda da garantia.

Dimensões

MEDIDAS			
	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
DIMENSÕES (MM)	120	288	1380
ENTRADA*	2 Prensa-cabo M25		
PESO	7,5 kg		

* Prensa-cabo incluso

Detalhes do produto

2 Lampadas TUBO LED T8

Acompanha par de lampadas TUBO LED convencionais T8.

Energização de lampadas

Passagem de energia liberada após giro mecânico.



Prensa-cabos M25 em poliamida

Luminárias desenvolvidas com prensa-cabos para áreas classificadas.

Corpo resistente a corrosão

Corpo e tampa feito em materiais resistentes a corrosão e salinidade.



Prensa-cabos em poliamida

Prensa-cabo que protege o equipamento contra penetração de partículas sólidas, líquidas e jatos de água.



Segurança interna e acabamento

Corpo feito em poliéster reforçado com fibra de vidro, com tampa fabricada em policarbonato transparente.

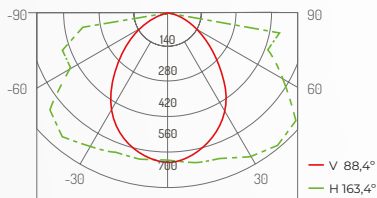


Abertura com chave mecânica

Sistema de trava de segurança para abertura exclusiva com chave que acompanha luminária.

Instalação, operação e manutenção

- Certifique-se que as condições atendem ao indicado no modelo da luminária;
- Utilize prensa-cabos e componentes com classificação igual ao equipamento para assegurar a proteção do invólucro;
- Caso outro grau de proteção seja utilizado, sua eficiência será impactada;
- Para garantir o uso regular sem gerar riscos, o usuário deve:
 - Impedir que pessoas não autorizadas realizem a abertura da luminária;
 - Limpar apenas com pano úmido, sem uso de nenhum produto químico.



Média do ângulo de feixe de luz: 163,4°
Abertura do feixe de luz: 180°

CÓDIGO	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO DA LUMINÁRIA	TEMP. DE COR	IRC	MÁX. INTENSIDADE	EFICIÊNCIA (lm/W)
LMLE-X	2X18W	2.443 lm	> 6.500k	85,1	698,43cd	69,43

ATENÇÃO – Não abra quando energizado, risco potencial de descarga eletrostática

Contato

☎ (75) 3079-9131 | (75) 99140-9413 (Whatsapp)
✉ sac@exraven.com.br
exraven.com.br