


LUMICENTER

L I G H T I N G

www.lumicenter.com

INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DAS LUMINÁRIAS:

LHB51-E9000
LHB51-E12000

CLASSE I	IP 66	
TEMPERATURA AMBIENTE:		-20°C ATÉ 50°C

LEIA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE PROCEDER COM A INSTALAÇÃO.

- *Realize a instalação elétrica sempre com a energia desligada.
- *Não utilize o produto sem a conexão do cabo terra.
- *Verifique se a tensão da rede elétrica é compatível com reator e lâmpada.
- *Observe a potência máxima permitida para a lâmpada.
- *Não acompanha buchas e parafusos.

Garantia de 5 anos contra defeito de fabricação.

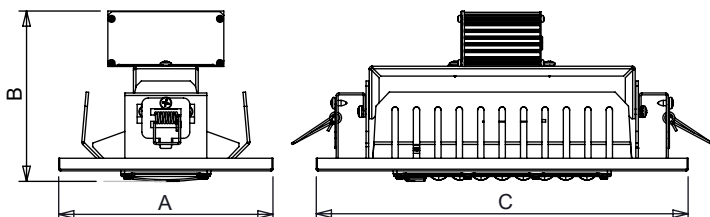
ANTES DA INSTALAÇÃO:

- Desligue a energia elétrica.
- A instalação deve ser feita por um profissional qualificado.
- Certifique-se de que o local suporta o peso da luminária.
- Siga os esquemas fornecidos.

01 CORTE DO NICHOS

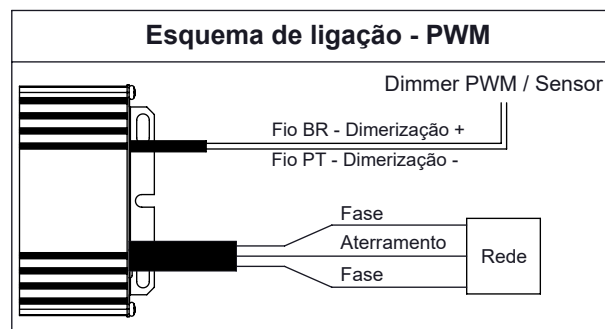
Corte um nicho no forro conforme as dimensões indicadas na tabela:

Código Luminária	Dimensões mm			Nicho mm	
	A	B	C	largura	compr.
LHB51- E9000	170	135	295	145	275
LHB51- E12000	170	135	295	145	275



02 CONEXÃO DOS CABOS

Realize as conexões elétricas conforme o esquema.
Se a luminária for ON/OFF, ignore os fios de dimerização.



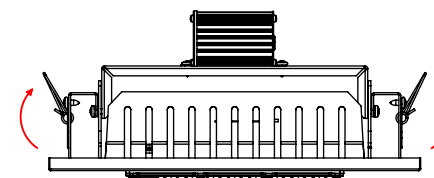
! ATENÇÃO !

DIMERIZAÇÃO PWM

Conectar apenas PWM ou sensor de luminosidade nos terminais D+ e D-. Atenção com a polaridade!
NUNCA CONECTAR A REDE ELÉTRICA (127/220V) AOS TERMINAIS D+ E D- (DIMERIZAÇÃO) SUJEITO A QUEIMA E PERDA DE GARANTIA

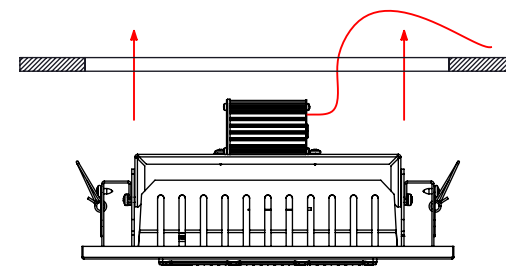
03 ENCAIXE DA LUMINÁRIA

03.1 Vire as molas para cima



03.2 Encaixe a luminária no forro

Tenha atenção ao cabo durante a instalação



03.3 Luminária encaixada no forro

