### **LUMINÁRIA DE CABINE CIRCULAR PQ DE EMBUTIR LCB-05**

Luminária de Cabine com opção de luz de cortesia acoplada, para evitar a total escuridão quando as luminárias estão apagadas, que pode ser ou não ser utilizada, de acordo com a necessidade do usuário.

#### **ESPECIFICAÇÕES**

• **TECNOLOGIA LED:** - 4 Led's alta intensidade cabine; 1 Led alta intensidade cortesia

• DURABILIDADE: 50.000h

• MATERIAL: - Lente em PS Cristal com UV; Corpo em ABS com UV;

• TENSÃO DE OPERAÇÃO: 12V;

• CONSUMO DE CORRENTE: 0,07A;

• CONSUMO DE POTÊNCIA: 0,84W;

### **LUMINÁRIA DE CABINE CIRCULAR PQ DE EMBUTIR LCB-05**

Luminária de Cabine com opção de luz de cortesia acoplada, para evitar a total escuridão quando as luminárias estão apagadas, que pode ser ou não ser utilizada, de acordo com a necessidade do usuário.

#### **ESPECIFICAÇÕES**

• **TECNOLOGIA LED:** - 4 Led's alta intensidade cabine; 1 Led alta intensidade cortesia

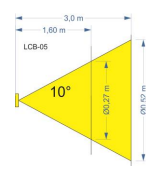
• DURABILIDADE: 50.000h

• MATERIAL: - Lente em PS Cristal com UV; Corpo em ABS com UV;

• TENSÃO DE OPERAÇÃO: 12V;

• CONSUMO DE CORRENTE: 0,07A;

• CONSUMO DE POTÊNCIA: 0,84W;



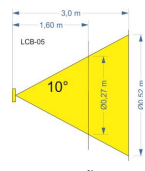
LUMINOSIDADE LCB-05 BC		
126 lux	1,60 metros	
36 lux	3,00 metros	
Ângulo de iluminação <b>10°</b>		

LUMINOSIDADE LCB-05 BCQ		
100 lux	1,60 metros	
18 lux	3,00 metros	
Ângulo de iluminação 10°		

#### **INSTALAÇÃO:**

- O cabo VERMELHO da LCB-05 é o cabo responsável pela luminária de cabine será ligado a um fusível ligado ao positivo da bateria;
- O cabo AZUL da LCB-05 é o cabo responsável pela luz de cortesia.
  Caso opte por utilizá-la, o cabo AZ também deverá ser ligado a um fusível ligado ao positivo da bateria;
- O cabo PRETO deverá ser ligado ao negativo da bateria.

#### A INSTALAÇÃO DEVE SER FEITA POR UM PROFISSIONAL QUALIFICADO



LUMINOSIDADE LCB-05 BC		
126 lux	1,60 metros	
36 lux	3,00 metros	
Ângulo de iluminação <b>10°</b>		

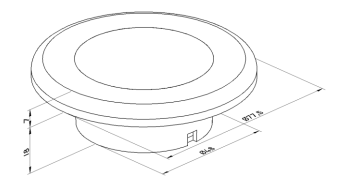
LUMINOSIDADE LCB-05 BCQ		
100 lux	1,60 metros	
18 lux	3,00 metros	
Ângulo de iluminação <b>10°</b>		

#### **INSTALAÇÃO:**

- O cabo VERMELHO da LCB-05 é o cabo responsável pela luminária de cabine será ligado a um fusível ligado ao positivo da bateria;
- O cabo AZUL da LCB-05 é o cabo responsável pela luz de cortesia.
  Caso opte por utilizá-la, o cabo AZ também deverá ser ligado a um fusível ligado ao positivo da bateria;
- O cabo PRETO deverá ser ligado ao negativo da bateria.

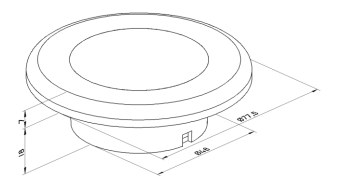
A INSTALAÇÃO DEVE SER FEITA POR UM PROFISSIONAL QUALIFICADO

#### **DIMENSIONAL**



Manual: 21.132

#### **DIMENSIONAL**



# LUMINÁRIA DE CABINE CIRCULAR PQ DE EMBUTIR LCB-05

o E1168 – BC/BC

o E1183 – CR/BC

○ E1268 – BC/BCQ



Arieltek Indústria e Comércio Ltda Rua Itambé, 386, Jardim Ipiranga, Americana–SP CEP: 13468-560 Fone:(19) 3461-6690 www.arieltek.com.br



# LUMINÁRIA DE CABINE CIRCULAR PQ DE EMBUTIR LCB-05

o E1168 – BC/BC

 $\circ$  E1183 – CR/BC

o E1268 - BC/BCQ



Arieltek Indústria e Comércio Ltda Rua Itambé, 386, Jardim Ipiranga, Americana–SP CEP: 13468-560 Fone:(19) 3461-6690 www.arieltek.com.br



Manual: 21.132