

## bloços autônomos de iluminação de emergência

**NOVO**



PL617 15



PL617 28



PL617 25

Emb.

Ref.



### Bloços autônomos

Têm a função de fornecer iluminação quando falta energia elétrica, possibilitando a evacuação segura do local em caso de emergência. Os blocos podem ser instalados com símbolos que indicam a rota de saída e orientações para este caso.

Acende automaticamente na falta de energia e desliga imediatamente após o seu retorno.

Fabricados conforme as normas internacionais IEC 60 598 2 22/UNE-EN60598.2.22/UNE-20392-93 (fluor)/ NBE CPI 196. Atende a norma de instalação NBR 10898, ao decreto estadual 38069 de 14/12/93 e as instruções técnicas do corpo de bombeiros. Blocos não permanente com sinalização.

IP 42 IK 04 classe II

Proteção de rede através de dispositivo eletrônico automático (sem fusível)

Material auto-extinguível e reciclável

Baterias de níquel-cádmio de alta temperatura

Tempo de carga: 24 horas

Todos os blocos possuem 2 leds de alta luminosidade permanente garantindo 1 lux para balizamento / sinalização, de longa durabilidade (100.000 horas de vida útil)

Quando os 2 leds se apagam simultaneamente, indica:

- ausência de tensão
- necessidade de troca das baterias

### Compacto

Alimentação: 127/220V 50/60Hz

bivolt		lúmens	autonomia	lâmpada	área de cobertura
1	PL617 18	120	3h	6W	24 m <sup>2</sup>
1	PL617 15	155	1h	6W	30 m <sup>2</sup>
1	PL617 16	210	1h	6W	42 m <sup>2</sup>



### Standard

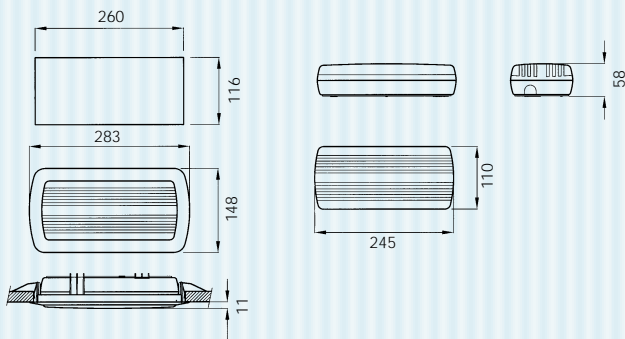
Maior fluxo luminoso

Alimentação: 127/220V 50/60Hz

bivolt		lúmens	autonomia	lâmpada	área de cobertura
1	PL615 28	165	3h	6W	33 m <sup>2</sup>
1	PL615 22	315	1h	6W-DLX	63 m <sup>2</sup>
1	PL615 25	680	1h	11W	136 m <sup>2</sup>



## dimensões compacto (mm)



**o anúncio desta coluna foi retirado para reduzir o peso da página e agilizar a sua consulta**

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos  
 Fone/Fax: (41) 4063-9687 ou 3287-1364  
 cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com  
 www.segind.com.br