



## VENUS LEM



Éclairage de secours circulaire.  
Round emergency light.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en polycarbonate avec éclairage de secours blanche enclenchée.
- Colerette: ABS galvanisés (or ou chrome) ou acier inox.
- Montage: l'éclairage de secours est insérée de front dans un trou  $\varnothing 32,2$  et fixée à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Type de câblage: précâblé (12V ou 24V) ou à bornes à vis (12V et 24V).
- Degré de protection: IP51 o IP54.

### MAIN FEATURES

- Body: polycarbonate pushbutton with white emergency light integrated.
- Bezel: metallized ABS (gold and chrome) or stainless steel.
- Mounting: the emergency light is put into the  $\varnothing 32,2$  cutout from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate thickness: 0,7mm to 5mm.
- Wiring: pre-wiring (12V or 24V) or Pin connectors (12V and 24V).
- Degree of protection: IP51 or IP54.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS

