

Luminaires de balisage, signalétique & flashs

IGX-VAGA

Pictogrammes pour verrine VAGA

Pictogrammes pour verrine des luminaires de la série GSL20/.../GA



IGX-VAGA/FB



IGX-VAGA/FG



IGX-VAGA/FD



IGX-VAGA/FH



IGX-VAGA/FBD



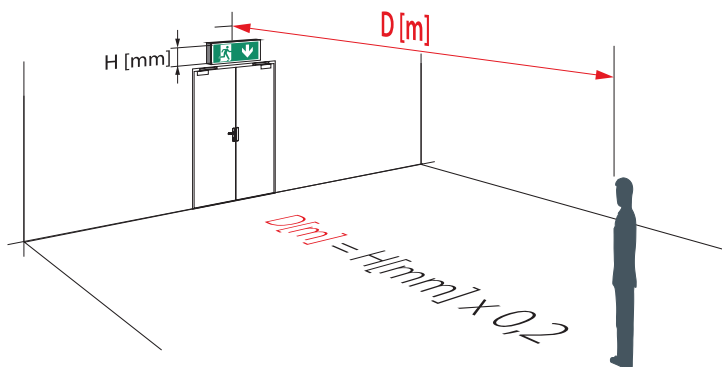
IGX-VAGA/FHD



IGX-VAGA/FBG



IGX-VAGA/FHG



Descriptif et fonctionnement

Inscription autocollante verte avec texte et pictogrammes blancs translucides.

Les dimensions et la couleur sont assujetties aux normes AEAI et européennes.

De la hauteur H du signal de secours (min. 150 mm) dépend la plus grande distance D à laquelle il peut être identifié. Pour déterminer la distance maximale de visibilité de signaux rétroéclairés, on applique la formule suivante : $D [m] = H [mm] \times 0,2$

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxL):	240 x 620 mm
Couleurs :	vert de sécurité (RAL 6032) / blanc
Distance D de visibilité max :	48 m

