



Luminaires de balisage, signalétique & flashs

LUMA8/P-...

Pictogrammes pour luminaires de type LUMA8/...

Pictogrammes horizontaux possibles





LUMA8/P-FG



LUMA8/P-FBD



LUMA8/P-FH



LUMA8/P-FBG



LUMA8/P-FHD



LUMA8/P-FD



LUMA8/P-FHG

Pictogrammes vertiaux possibles



LUMA8/P-VFB



LUMA8/P-VFBD



LUMA8/P-VFBG



LUMA8/P-VFD



LUMA8/P-VFG



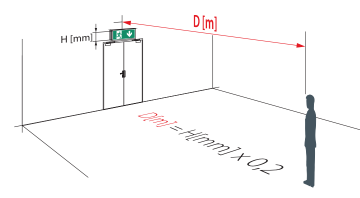
LUMA8/P-VFH



LUMA8/P-VFHD



LUMA8/P-VFHG



Descriptif et fonctionnement

Verrine en polycarbonate opale avec pictogramme à clipser sur les luminaires de balisage de la série LUMA8/...

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] x 0.2

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxL): 150 x 300 mm

Couleurs: vert de sécurité (RAL 6032) / blanc

Distance D de visibilité max : 30 m