

Luminaires de balisage, signalétique & flashs

OSBS/P-...

Pictogrammes pour luminaires de type OSBS/...

Set de pictogrammes de bases OSBS/P-SET (inclus avec le luminaire) comprenant



OSBS/P-FB



OSBS/P-FG



OSBS/P-FD

Pictogrammes optionnels possibles



OSBS/P-FHG



OSBS/P-FBG



OSBS/P-FBD



OSBS/P-FHD



OSBS/P-FH



OSBS/P-MPS



OSBS/P-DEF



OSBS/P-PRASS



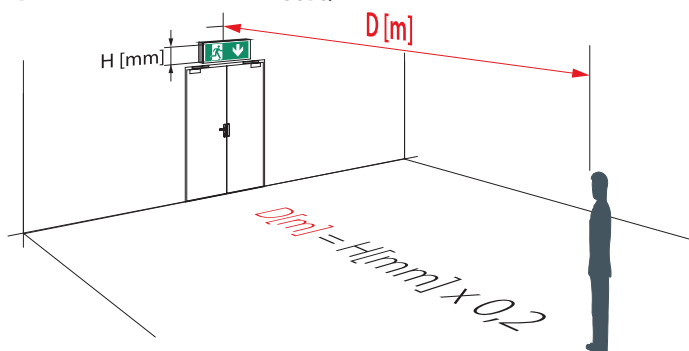
OSBS/P-BPOUS



OSBS/P-DEV



OSBS/P-EXT



Descriptif et fonctionnement

Film plastique avec pictogramme à clipser sur les verrines des luminaires de balisage de la série OSBS/...

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): | 150 x 300 mm |
| Couleurs : | vert de sécurité (RAL 6032) / rouge de sécurité (RAL 3001) / blanc |
| Distance D de visibilité max : | 30 m |