



Luminaires de balisage, signalétique & flashs

OSBSI/P-...

OSBSI/P-FHD

OSBSI/P-PRASS

Pictogrammes pour luminaires de type OSBSI/...

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







OSBSI/P-FG

Pictogrammes optionnels possibles



OSBSI/P-FHG

OSBSI/P-FB



OSBSI/P-FH



OSBSI/P-BPOUS



OSBSI/P-FBG



OSBSI/P-MPS



OSBSI/P-DEV



OSBSI/P-FBD

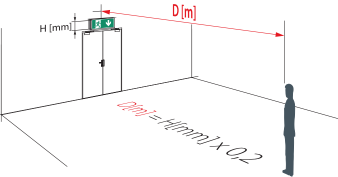
OSBSI/P-FD



OSBSI/P-DEF



OSBSI/P-EXT



Descriptif et fonctionnement

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

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) / rouge de sécurité (RAL 3001) / blanc

Distance D de visibilité max: 30 m