

Luminaire de balisage, signalétique & flashs

IPT-BCR/...

Pictogrammes pour luminaires de type CUBE-BCR/...

Pictogrammes pour verrine des luminaires de la série CUBE-BCR/...



IPT-BCR/FB



IPT-BCR/FG



IPT-BCR/FD



IPT-BCR/FH



IPT-BCR/FBD



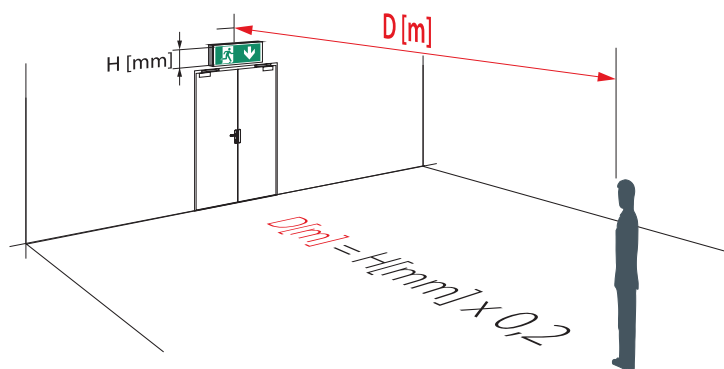
IPT-BCR/FHD



IPT-BCR/DBG



IPT-BCR/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):	150 x 150 mm
Couleurs :	vert de sécurité (RAL 6032) / blanc
Distance D de visibilité max :	30 m

