

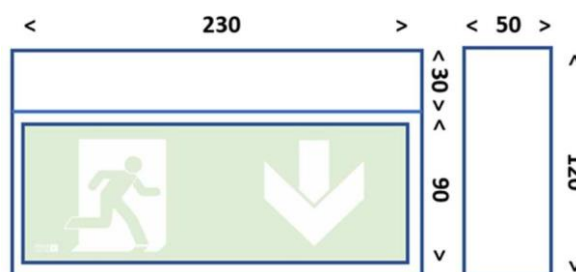
## Blocs autonomes d'éclairage de sécurité

FICHE TECHNIQUE [Technical document]



Référence : 33 494  
 Type : VISTA2 L  
 « Salle de Cinéma »

- Spécial salle de cinéma
- Boitier acier noir - aucune fuite de lumière
- Batterie LiFePO4 très longue durée
- Pictogramme sérigraphié



### CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES DU PRODUIT [Main characteristics of the product]

PRESENTATION [Description] :	BOITIER TOLE – PICTOGRAMME SERIGRAPHIE
MODE D'ECLAIRAGE [Lighting mode] :	24 x LEDS
TYPE D'ECLAIRAGE (Lighting type) :	PERMANENT / NON PERMANENT
LAMPE SECOURS [Emergency light] :	LEDS
CLASSE DE PROTECTION [Protection class] :	CLASSE 2
TENSION D'ALIMENTATION [Rating voltage] :	230 V 50/60 HZ
CONSOMMATION [Consumption] :	0,52W en mode NP (1.52W en mode P)
DEGRE DE PROTECTION (Protection category)	IP 42 / IK 07
FLUX LUMINEUX [Lighting flux] :	45 LUMENS
TEST [test] :	SATI avec report de défaut et Visibilité +
MONTAGE [Mounting] :	MURAL
AUTONOMIE [Duration time] :	1H
BATTERIE [Battery] :	LiFe PO4 – 3,2V 0,57 Ah
PICTOGRAMME [Legend] :	220 x 90 mm
HOMOLOGATION NF (Licence)	T 20002 / 745324
TENUE AU FEU [Fire resistance] :	850 °
DIMENSIONS [Size] :	230 x 120 x 50mm
POIDS [Weight] :	1 150 Kg



ECLAIRAGE DE SECURITE

Blocs autonomes, onduleurs, sources centrales d'énergie, luminaires cylindriques étanches, éclairage décoratif & caissons lumineux...

### CONTACT

32, av. Marc Sangnier, 92 390 VILLENEUVE LA GARENNE  
 contact@beharsecurite.com  
 www.beharsecurite.com  
 Tél : 01 47 88 31 31