



Luminaire sur source centrale

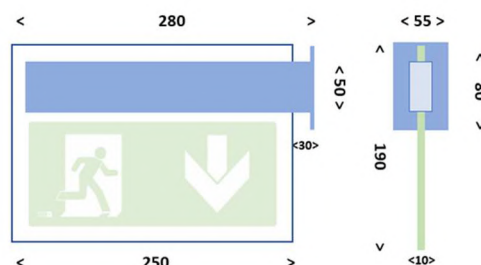


FICHE TECHNIQUE [Technical document]



Référence : 33 493
Type : CRE 2SC

- Design élégant
- Batterie LiFePO4 très longue durée
- Boîtier intégré à la plaque sans vis apparente
- Pictogramme 10mm sérigraphié



CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES DU PRODUIT [Main characteristics of the product]

PRESENTATION [Description] :	ECLAIRAGE PAR LA TRANCHE
MODE D'ECLAIRAGE [Lighting mode] :	24 x LEDS
TYPE D'ECLAIRAGE [Lighting type] :	PERMANENT
LAMPE SECOURS [Emergency light] :	LEDS
CLASSE DE PROTECTION [Protection class] :	CLASSE 2
TENSION D'ALIMENTATION [Rating voltage] :	48/110/220V CC - 230V AC 50/60Hz
CONSOMMATION [Consumption] :	CC 1,0W / AC 2,4VA 0,9W
DEGRE DE PROTECTION (Protection category)	IP 42 / IK 08
FLUX LUMINEUX [Lighting flux] :	60 LUMENS
CABLAGE (Cabling)	CABLE ANTIFEU CR1-C1
COULEUR (Color)	BLANC ou ALUMINIUM (autre sur Demande)
MONTAGE [Mounting] :	MURAL
HOMOLOGATION NF (Licence)	60598-1; 60598-2-22; NF C71-802; NF 467; IEC/TR 62778
TENUE AU FEU [Fire resistance] :	850 °
PICTOGRAMME [Legend] :	250 x 110 mm
DIMENSIONS [Size] :	280 x 190 x 55mm
POIDS [Weight] :	1.3 Kg

ECLAIRAGE DE SECURITE



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

CONTACT

55, av. de l'Europe, 92 400 COURBEVOIE
contact@beharsecurite.com
www.beharsecurite.com
 Tél : 01 47 88 31 31 – Fax : 01 47 88 44 84