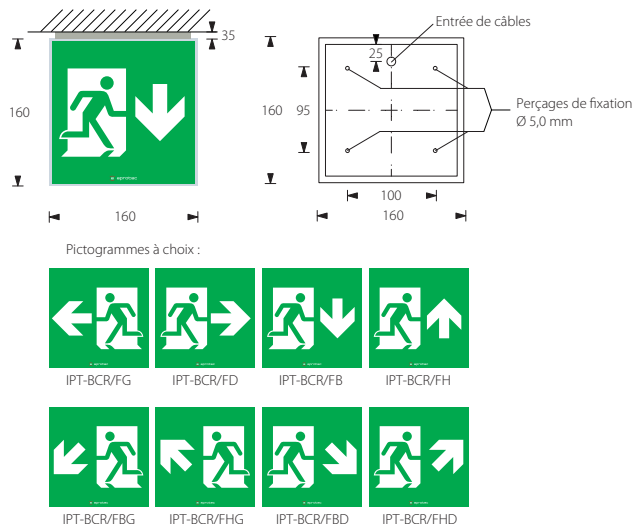


**Luminaires de balisage, signalétique & flashs**

**CUBE-BCR/PSA**

**Luminaire de balisage « cube » autonome - Perm. / Secours / Autotest**



**Descriptif et fonctionnement**

Luminaire de balisage cubique de petites dimensions pour montage en applique, apparent ou suspendu au plafond.

Alimenté en 230 VAC, équipé d'un accumulateur lithium fer phosphate intégré et pourvu de la fonction autotest, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire de balisage secours ou permanent-secours.

**Caractéristiques techniques**

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Source lumineuse :	4 LED haute puissance (4 x 140 lm)
Flux lumineux :	560 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	12 VA
Alimentation de secours :	par accumulateur LiFe-PO <sub>4</sub> 1,5 Ah 6,4 V
Autonomie :	1 heure minimum
Durée de charge :	20 heures
Fonction autotest :	signalisation par LED clignotante
Température de fonct. :	-5 °C à +35 °C
Plaque de base :	métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)
Verrine :	polycarbonate translucide; (LxHxP = 160 x 160 x 160 mm)
Dimensions (LxHxP) :	160 x 195 x 160 mm
Raccordement (Ø max.) :	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Inclus :	3 pictogrammes à choix (voir ci-dessus)
En option :	câbles de suspension
Poids :	0,95 kg
Classe de protection :	IP20
Normes :	DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22

