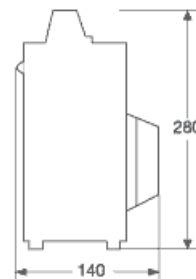
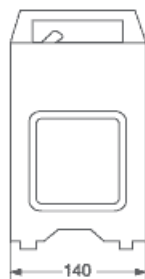


Bloc portable BPI 100 -->



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EXISTE EN 60 LM

| | |
|---------------------------|--|
| Désignation : | Bloc portable BPI 100 |
| Code | 953375 |
| Série | Incandescent |
| Fonction | Blocs portatifs |
| Type | Non permanent |
| Flux Assigné (Lumens) | 120 lm |
| Autonomie | 1 h |
| Norme | NF C 71-810 |
| N° Homologation | MS 87302 / 35754010 |
| Marque de qualité | NF AEAS |
| Enveloppe | Plastique |
| Classe | I |
| Degré de protection | IP 44 |
| Résistance aux chocs | |
| Alimentation | 230 V +10/-10% 50 Hz |
| Consommation | - |
| Lampes de secours | 4 lampes 3,6 V 1 A Réf: 953194 |
| Témoin de charge | 1 LED |
| Batterie | 3 VTF 70 Réf: 953529 |
| Temps de recharge | 24 h |
| Dimensions L x l x h (mm) | 280 x 140 x 140 |
| Poids | |
| Infos | Bloc portable d'intervention pour locaux techniques. Livré avec cordon secteur et crochet mural. |