

Fiche technique du produit

Spécifications



Exiway BAPI 1000, Bloc Autonome Portable d'Intervention

OVA42041

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Exiway
Gamme	Exiway
Type de produit ou équipement	Lampe de secours portable
Application de l'appareil	Emergency lighting
Nuance de la couleur	Vert

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V -
Puissance consommée en VA	17,9 VA
Composition de l'appareil	Support Alimentation
Capacité de batterie	5,2 Ah à 3,7 V, 1 batterie lithium
Temps de charge	6 H
Type de lampe	DEL
Autonomie	1,5 h 2 h 3 h 6 h
Flux lumineux	750 lm 500 lm 250 lm 1000 lm
Matière du coffret	Aluminium Plastique
Classe d'isolation électrique	Classe II
Longueur	118 mm
Hauteur	108 mm
Largeur	42 mm
Poids Net	0,585 kg
Teinte de couleur principale	Vert

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Normes	EN 60598-1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	12,000 cm
Longueur de l'emballage 1	18,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	809,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	11
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,274 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)



Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 27

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better



Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

[Directive RoHS UE](#) Conforme

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Longer



Prolongation de vie

Réparation Non

Use Again



Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible Non

Reprise Oui


Label DEEE  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Image of product / Alternate images

Alternative







