

Fiche technique du produit

Spécifications



Exiway Smartbeam - Bloc d'évacuation encastré SATI 45lm - 1h - IP42 - IK04

OVA59106

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|---|------------------------------|
| Gamme | Exiway |
| Nom du produit | Exiway Smartbeam |
| Type de produit ou équipement | Emergency luminaire |
| Application | Éclairage d'issue de secours |
| Fonction | Évacuation Autotestable |
| Operational mode | Pile |
| Nombre de batteries | 1 x 3,2 V 0,6 Ah LiFePO4 |
| Nuance de la couleur | Blanc |
| Source lumineuse | LED |
| Distance de visibilité | 20 m |
| Couleur de la source lumineuse | Blanc |
| Information additionnelle du système d'installation | Branchement 4 fils |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Support de montage | Faux plafond |
| Type de commande | Contrôle à distance |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 2 phases |
| Puissance consommée en VA | 1,8 VA secteur |
| Puissance consommée en W | 0,7 W pile |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Durée de vie des LED | 100000 H |
| Test de fonctionnement | Auto-test |
| Autonomie | 1 h |
| Temps de charge | 43200 s |
| Flux lumineux | 45 lm for 1 h |
| Signalisation locale | LED |
| Matière | Plastique |
| Profondeur | 32 mm |
| Diamètre | 90 mm |

| | |
|------------------|---------|
| Poids du produit | 0,43 kg |
|------------------|---------|

Environnement

| | |
|------------------------|------|
| Degré de protection IP | IP42 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Tenue aux chocs IK | IK04 |
|--------------------|------|

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Température ambiante de stockage | 0...40 °C |
|----------------------------------|-----------|

| | |
|---------------------------|------|
| Certifications du produit | LCIE |
|---------------------------|------|

| | |
|---|-----------|
| Température de l'air ambiant pour le fonctionnement | 0...40 °C |
|---|-----------|

| | |
|--------|---|
| Normes | NF EN 60598-2-22 NF EN 60598-1 EN 62034 NF C 71-800 NF C 71-820 NF 413 |
|--------|---|

Emballage

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|---|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
|--------------------------------|---|

| | |
|--------------------------|----------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,500 cm |
|--------------------------|----------|

| | |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 1 | 18,000 cm |
|--------------------------|-----------|

| | |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 1 | 24,500 cm |
|---------------------------|-----------|

| | |
|------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 1 | 534,000 g |
|------------------------|-----------|

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 2 | S03 |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|---|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 8 |
|--------------------------------|---|

| | |
|--------------------------|-----------|
| 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 | 4,647 kg |
|------------------------|----------|

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible

Yes

DEEE

 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise

No