

Fiche produit Caractéristiques

OVA58912

Tenue aux chocs (IK)

Pyros - Bloc de secours évacuation - tranche led - SATI - IP42/55



Principales	
Gamme de produits	Pyros
Type de produit ou équipement	Blocs à tranche
Equipement inclus	Support pour installation au mur
Degré de protection (IP)	IP40

IK07

Complémentaires

Type de lampe	LED	
[Us] tension d'alimentation	230 V AC 50 Hz	
Flux lumineux	45 lm	
Autonomie	1 h	
Temps de charge	24 H	
Consommation électrique	30 mA	
Source lumineuse	Blanc LED pour lampe d'éclairage	
Classe d'isolation électrique	Classe II	

Environnement

Tenue au feu	850 °C	
Normes	NF EN 60598-2-22	
	NF EN 60598-1	
	NF C 71-800	
	EMC directive	
	NF C 71-820	

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,619 kg	
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm	
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm	
Longueur de l'emballage 1	38,500 cm	

Durabilité de l'offre

Conforme Déclaration RoHS UE
Oui
Oui
© Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Environnemental Du Produit

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
Il appartient à chaque utilisateur ou intégraleur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de n'apriorèrée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Il la papartient à chaque utilisateur ou intégraleur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de n'appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le présent document.
Il la posité Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Garantie 18 mois