



Fiche RS PRO 922-7267



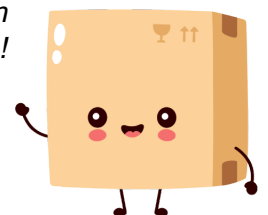
Éclairage de Sécurité LED RS Pro - 3W - IP20 - Autonomie 3h

Réf 922-7267

90.94€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/60931-eclairage-de-securite-led-rs-pro-3w-ip20-autonomie-3h-rs-pro-922-7267.html>

*Le produit Éclairage de Sécurité LED RS Pro - 3W - IP20 - Autonomie 3h
est en vente chez Domomat !*



CARACTERISTIQUES

- LED 16 pièces - blanche (3 500 K)
- Cadre en polycarbonate et légende en PVC
- Batterie Ni-Cad : 4,8 V 90 mAh
- Fourni avec une légende en cours d'exécution
- Durée d'urgence de 3 heures
- Fourni maintenu
- Indicateur LED vert

Eclairage d'urgence à LED d'urgence RS Pro 3 W.

RS code commande : 922-7267



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Le panneau de suspension de sortie d'urgence 3 W à LED de RS Pro fournit un éclairage minimum de 3 heures en cas de panne de courant. La technologie LED offre une plus grande économie d'énergie et de coûts. Le panneau de sortie d'urgence LED 3 W offre une plus longue durée de vie et nécessite moins de piles par rapport à l'éclairage d'urgence traditionnel.

Caractéristiques

Type de lampe	LED
Type de lumière	Embase
Maintenu	Maintenu
Température de couleur	3500K
Légende	Gauche et droite et flèches dans toutes les directions
Matériau	Corps en polycarbonate et écran en acrylate
Finition	Corps blanc avec diffuseur vert/transparent
Durée	3 h
Lampe fournie	Oui
Distance de visualisation	24m
Applications	Idéal pour les applications commerciales, industrielles et de vente au détail et peut être trouvé dans : couloirs, ateliers, sorties d'urgence

Spécifications

Puissance	3W
Tension nominale	230VDC
Batterie	Ni 4,8 V 90 mAh - CAD

Spécifications mécaniques

Longueur	300mm
Largeur	50mm
Profondeur	230mm
Type de raccord	Embase

Catégorie de protection

Indice IP	IP20
-----------	------

Homologations

Conformité/certifications	CE
Normes Mets	En 60598-1 : 2008+A11 : 2009, EN 60598-2-22 : 1998+A1 : 2003+A2:2008, EN 55015 : 2013, EN 61000-3-2 : 2006+A2 : 2009, EN 61000-3-3 : 2013, EN 61547 : 2009



