

## NU3776 | Schneider fiche



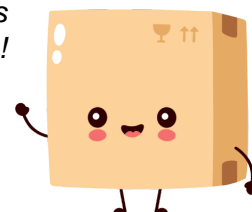
**Eclairage de sécurité Unica - LED -  
45lux - 2 modules**

Réf NU3776

**79.30€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/36225-eclairage-de-securite-unica-led-45lux-2-modules-schneider-electric-nu3776.html>

*Le produit Eclairage de sécurité Unica - LED - 45lux - 2 modules  
est en vente chez Domomat !*



Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme	Unica
Fonction produit	Lampe de secours
Présentation du produit	Mécanisme
[Ue] tension assis- gnée d'emploi	230 V CA (+/- 10 %), 50 Hz
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable

### Complémentaires

Conditions d'utilisation	Pile et lampe ne peuvent être remplacées
Couleur du bloc lumineux	Vert
Type de lampe	LED
Durée de vie de l'ampoule	400 H
Intensité	45 lux 25 cm
Bornes de raccordement	Bornes à vis
Capacité de serrage des bornes	<= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s) <= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s)
Temps de charge	24 H
Durée de vie électrique	500 cycle
Matière	Boîtier : PC (polycarbonate) GF10 FR Couvercle de mécanisme : PC
Normes	EN 60598-2-22
Directives	2014/35/EU - directive basse tension
Certifications du produit	CE
Température de fonctionnement	5...45 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Profondeur d'encastrement	32 mm
Profondeur	43 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids	0,085 kg
Canal ciblé	Professionnel

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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité 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 intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société 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.

## Environnement

Tenue aux choc IK	IK03
Degré d'étanchéité IP	IP2xC
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Product Life Status : **Commercialisé**