

# LUMAX S LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	323829
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Puissance nominale [W]:</b>	2
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC
<b>Type de diffuseur:</b>	PRM
<b>Module d'urgence - temps de travail [h]:</b>	3
<b>Température de travail [° C]:</b>	de 0 à +35
<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	350/120/75

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Surface mounted, universal (maintained or non-maintained system) emergency fitting with a low profile including an integrated, energy-saving LED GO! light source with a power of 2W. Body made of plastic, grey; prismatic polycarbonate (PC) diffuser. NiCd battery with manual testing function included; battery life in the event of emergency is 3h. Usable visibility of exit signs – up to 20 meters.

## APPLICATION

Autonomous emergency fitting, dedicated for illumination of evacuation routes and emergency exits in the event of voltage drop in the power grid, i.e. in emergency mode. Product intended for surface mounting walls. Recommended particularly for areas of technical nature (passageways, staircases, garages, cellars) and for all applications which require the installation of permanent emergency lighting.

# LUMAX S LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Puissance nominale [W]:	2	Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Poids net [kg]:	0.800
Fréquence [Hz]:	50-60	Certificat CE:	<a href="#">67/2020</a>
Classe de protection:	II	Garantie [ans]:	2 / 0.5 (bateria)
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Référence:	323829
Angle d'éclairage [°]:	120	EAN:	5905963323829
Matériau du diffuseur:	PC	Type de catégorie:	urgence
Type de diffuseur:	PRM	Classe ETIM:	EC001957
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	350/120/75	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Degré d'étanchéité:	IP40	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Méthode de montage:	en saillie		

Date de création de la carte: 07 novembre 2020

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 67/2020



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2