

LUMAX S LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

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

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

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