

PORTAL URGENCE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP54
Puissance nominale [W]:	1.00; 3.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	100; 250
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	G
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	clair
Matériel optique:	ABS
Optique:	PC
Température de travail [° C]:	de -20 à +35; de 0 à +35
Méthode de montage:	en saillie
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	280/185/55;
Certificat CNBOP:	5147/2023

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Emergency Portal est un luminaire conçu pour éclairer les espaces ouverts et indiquer la direction d'évacuation à l'aide de pictogrammes. Un module d'urgence moderne avec un test automatique garantit un signalement sans entretien des erreurs ou de la nécessité de remplacer la batterie. Des LED efficaces de dernière génération assurent un éclairage adéquat des issues de secours.

APPLICATION

Le haut niveau de protection IP54 permet une utilisation dans les espaces industriels, et le corps élancé, intemporel et neutre du luminaire sera également parfait pour les établissements publics - bureaux, restaurants, locaux commerciaux. La possibilité de montage au plafond et au mur élargit la gamme d'applications possibles.

PORTAL URGENCE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Module d'urgence - temps de travail [h]	Référence
1	4000	100	clair	1	>> 736711
1	4000	100	clair	3	>> 736728
3	4000	250	clair	1	>> 736704
3	4000	250	clair	1	>> 736735

Date de création de la carte: 10 juillet 2024

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: 50/2023



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