

POXAR SN-F LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	324543
Degré d'étanchéité:	IP40
Puissance nominale [W]:	1
Matériau du corps:	PC
Matériau du diffuseur:	PMMA
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]:	299/206/43

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le plafonnier à LED, rectangulaire avec panneau LED intégré à économie d'énergie se distingue d'une efficacité lumineuse élevée et une meilleure étanchéité IP54. Sa base, disponible en blanc, est conçue en matière plastique. Son couvercle en PC résistant aux chocs permet au luminaire de conserver une résistance élevée aux chocs IK08. Le luminaire est disponible en deux versions de puissance : 2 W et 6 W, ainsi qu'en version avec détecteur de mouvement radio (RCR) ou capteur crépusculaire. Température de couleur 3000K, 4000K ; IRC > 80 ; durée de vie des panneaux LED 50 000 heures (L70B50), ta = 25°C.

APPLICATION

Le luminaire en saillie à installer au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur – dans des pièces à humidité élevée, zones de circulation, cages d'escalier, et extérieur comme éclairage de façade. Dans la variante avec détecteur de mouvement radio (RCR), il est particulièrement recommandé pour l'éclairage des pièces et des bâtiments à caractère public (bâtiments d'utilité publique, immeubles collectifs). Dans la variante avec un capteur crépusculaire et la puissance de 2 W, il convient parfaitement pour éclairer le marquage des bâtiments, des entrepôts, des parkings (un jeu de chiffres est proposé avec ce luminaire).

POXAR SN-F LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	1	Méthode de montage:	en saillie
Source de lumière:	Module LED	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Module d'urgence - temps de travail [h]:	3	Poids net [kg]:	0.850
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Certificat CE:	68/2020
Fréquence [Hz]:	50-60	Garantie [ans]:	2 / 0.5 (bateria)
Classe de protection:	II	Référence:	324543
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	EAN:	5905963324543
Angle d'éclairage [°]:	120	Type de catégorie:	urgence
Matériau du diffuseur:	PMMA	Classe ETIM:	EC002892
Matériau du corps:	PC	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	299/206/43	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: 68/2020



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