

# VEGA LED 920 LM 840 IP44 I CL. PRM BLANC 7W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	950520
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	7
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	920
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 5
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	verre

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire avec une meilleure étanchéité IP44, équipé de sources lumineuses à LED à économie d'énergie. Le corps est fait en matière plastique. Le vasque en verre est disponible en 2 variantes : opaline et prismatique. Une conception qui permet le raccordement à une installation en surface.

## APPLICATION

Le luminaire en saillie à installer au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur (locaux techniques, zones de circulation) et extérieur (éclairage de façade).

# VEGA LED 920 LM 840 IP44 I CL. PRM BLANC 7W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Puissance nominale [W]:</b>	7	<b>Couleur du corps:</b>	blanc
<b>Source de lumière:</b>	Module LED	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	239/95
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Résistance aux chocs:</b>	IK08
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	920	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP44
<b>Puissance nominale du luminaire [W]:</b>	9	<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220-240	<b>Température de travail [° C]:</b>	de -20 à +35
<b>Type de diffuseur:</b>	PRM	<b>Poids net [kg]:</b>	0.840
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>Classe énergétique:</b>	E	<b>Référence:</b>	950520
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	103	<b>EAN:</b>	5905963950520
<b>Classe de protection:</b>	I	<b>Type de catégorie:</b>	hublot
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80	<b>Puissance nominale du luminaire Omin [W]:</b>	8.40
<b>SDMC:</b>	≤ 5	<b>Catégorie d'application:</b>	parkings et pistes cyclables
<b>Facteur de puissance:</b>	0.99	<b>Sécurité photobiologique:</b>	groupe de risque 1 (faible risque)
<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	80000	<b>Garantie [années]:</b>	2
<b>Angle d'éclairage [°]:</b>	120	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Matériau du diffuseur:</b>	verre	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">394/2023</a>
<b>Matériau du corps:</b>	PP		

Date de création de la carte: 10 janvier 2025

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: 394/2023



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

côté 2/2