

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 12W PC EVO 695MM CÂBLE 5M SCHUCKO 1700LM 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]*:	13
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1694
Température de couleur [K]:	4000
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	127
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	D
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Puissance : 13W, 14W, 26W ou 40W
- Source de lumière : LED
- Classe de protection élevée IP54
- En polycarbonate peint et congelé
- Conçu pour la connexion en série

APPLICATION

Grâce à ses différentes fonctions, la lampe est idéale pour éclairer les ascenseurs, les gaines, les machines, les lieux de travail, etc. Le flux lumineux élevé et le degré maximal de résistance aux chocs sont particulièrement importants pour l'éclairage du lieu de travail. Son haut degré d'étanchéité permet de l'utiliser dans les conditions météorologiques les plus difficiles. De nombreux accessoires offrent une large gamme de possibilités de montage afin de diriger précisément le faisceau lumineux en laissant les mains libres au travailleur.

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 12W PC EVO 695MM CÂBLE 5M SCHUCKO 1700LM 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Matériaux du diffuseur:	PC
Puissance nominale du luminaire [W]:	13	Type de diffuseur:	transparent
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Matériaux du corps:	tôle d'acier + PC
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Résistance aux chocs:	IK10
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1694	Degré d'étanchéité:	IP54
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	127	Méthode de montage:	en saillie
Classe énergétique:	D	Câble - type:	H05RN-F
Classe de protection:	I	Câble - longueur [m]:	5
Température de couleur [K]:	4000	Poids net [kg]:	1.420
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Garantie [ans]:	5
SDMC:	3	Garantie [années]:	5
Facteur de puissance:	0.95	Certificat CE:	284/2023
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	100000	Instructions d'installation:	Download PDF
Angle d'éclairage [°]:	120	Référence:	888809
Protection contre les surtensions [kV]:	2	EAN:	5905963888809

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 12W PC EVO 695MM CÂBLE 5M SCHUCKO 1700LM 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
899140	Support de montage pour la lampe TYPE 101



Support de montage pour la lampe
TYPE 101 (899140)

Date de création de la carte: 09 novembre 2023

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: 284/2023