

# OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]*:	26
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3387
Température de couleur [K]:	4000
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	126
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Classe de protection:	II
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 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Matériaux du diffuseur:	PC
Puissance nominale du luminaire [W]:	26	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]:	3387	Degré d'étanchéité:	IP54
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	126	Méthode de montage:	en saillie
Classe énergétique:	D	Câble - type:	2x1,5
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	1.350
Température de couleur [K]:	4000	Garantie [ans]:	5
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Garantie [années]:	5
SDMC:	3	Certificat CE:	<a href="#">284/2023</a>
Facteur de puissance:	0.95	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	100000	Référence:	316074
Angle d'éclairage [°]:	120	EAN:	5905963316074
Protection contre les surtensions [kV]:	2		

# OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 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