FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP40
---------------------	------

Résistance aux chocs: IK06

Puissance nominale du luminaire [W]*: 15

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 2150

Température de couleur [K]: 4000

SDMC: 3

Classe énergétique:

Matériau du corps: aluminium

Couleur du corps: gris

Matériel optique: PMMA

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

LINEA 3 LED est un système de ligne lumineuses avec le montage en surface et suspendue NEXT GEN, qui constituant une nouvelle génération de luminaires dédiés à la technologie LED. Un système de connexion innovant et un câblage traversant permettent de raccorder rapidement les luminaires pour former une ligne de lumière. La conception appliquée permet une installation et une connexion électrique faciles. Le corps conçu à partir de zéro est fait d'un profilé en aluminium, ce qui confère une résistance et fiabilité au luminaire, tandis que le profilé latéral étroit permet une installation dans des endroits avec l'accès difficile. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux modules à LED impactent une efficacité lumineuse très élevée. Cela garantit le niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie considérables. Le système optique est fait en PMMA résistant au rayonnement UV. Grâce à l'utilisation de lentilles linéaires, il est possible de l'adapter à différents besoins d'éclairage - 3 angles de distribution : 90, 60, 45.

APPLICATION

Luminaire à LED polyvalent conçu pour une utilisation intérieure, particulièrement recommandé pour l'éclairage de grandes surfaces commerciales, de fabrication et d'entreposage. Le luminaire qui convient à la fois pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires traditionnels T8 et T5 par des solutions à LED économes en énergie.



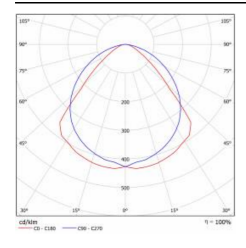
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	974045
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	14
Puissance nominale du luminaire [W]:	15
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2150
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	143
Classe énergétique:	С
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	117000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	74000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	36000
Matériel optique:	PMMA
Optique:	90
Matériau du corps:	aluminium

Cardon do assess	l
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1680/47/52
Résistance aux chocs:	IK06
Degré d'étanchéité:	IP40
Test au fil incandescent [° C]:	650
Méthode de montage:	en saillie, en suspention
Câblage traversant:	5x2,5
Poids net [kg]:	2.200
Type de catégorie:	lignes d'assemblage rapide
Catégorie d'application:	industriel
Plage de tension alternative [V]:	198 - 264
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	169/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Le nombre d'unités de mise en œuvre:	1
Déclaration Environnementale (FEP):	<u>852/2025</u>
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES





FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

DÉTAILS TECHNIQUES



LINEA 3 LED



FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
974601	Linea 3 LED 1680mm - moduł LS2 5P
974618	Linea 3 LED 1680mm - moduł LS2 7P
974625	Linea 3 LED 3340mm - moduł LS2 5P
974632	Linea 3 LED 3340mm - moduł LS2 7P
974649	Linea 3 LED - kit de verrouillage

Date de création de la carte:16 décembre 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 %



