INDUSTRY 2 LED 1210MM 8850LM IP23 LS1 840 90° (61W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP23
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale du luminaire [W]*:	61
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	8850
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe de protection:	1

Matériau du corps: tôle d'acier galvanisée

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire industriel IP23 avec panneaux LED à économie d'énergie intégrés est fabriqué en tôle d'acier galvanisé. Grâce à l'utilisation de lentilles linéaires, il est disponible avec les répartitions suivantes: 90°, 60°, 45°.

APPLICATION

Luminaire à LED multifonctionnel conçu pour éclairer les entrepôts, les magasins de grand format, les halls de production, les installations sportives. Le luminaire qui convient à la fois pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions à LED économes en énergie.



Classe énergétique:

INDUSTRY 2 LED 1210MM 8850LM IP23 LS1 840 90° (61W)

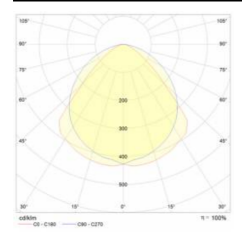
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	973383
EAN:	5905963973383
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	61
Flux lumineux du luminaire [lm]:	8850
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	145
Classe énergétique:	С
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.92
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	96000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	61000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	30000
Angle d'éclairage [°]:	90
Type de diffusion:	open space

Optique:	lentille linéaire
Matériel optique:	РММА
Matériau du corps:	tôle d'acier galvanisée
Couleur du corps:	d'argent
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1210/137/70
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP23
Méthode de montage:	en saillie, en suspention
Température de travail [° C]:	de -20 à +40
Câble - type:	5x2,5
Câblage traversant:	LS1
Poids net [kg]:	2.900
Garantie [ans]:	5
Le nombre d'unités de mise en œuvre:	1
Garantie [années]:	5
Certificat CE:	<u>165/2023</u>
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



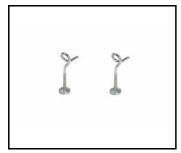


INDUSTRY 2 LED 1210MM 8850LM IP23 LS1 840 90° (61W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

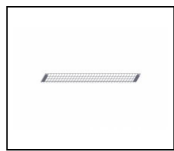
Référence	NOM
541247	INDUSTRY LED accrochée à une chaîne
543944	Industrie IP23 - crochet pour suspension
541254	Grille de protection INDUSTRY LED 1490mm
908200	SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.)
540011	INDUSTRY LED. trame 1210 mm
540004	INDUSTRIE LED. trame 1490mm
541599	INDUSTRY LED grille de protection 1210mm
539992	INDUSTRY LED grille de protection 1490mm x3 (les versions jusqu'à 153W)



INDUSTRY LED accrochée à une chaîne (541247)



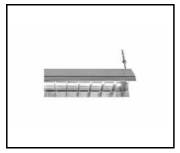
Industrie IP23 - crochet pour suspension (543944)



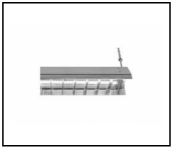
Grille de protection INDUSTRY LED 1490mm (541254)



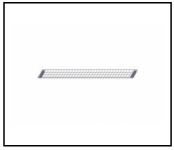
SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.) (908200)



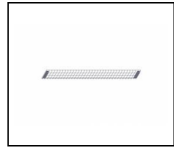
INDUSTRY LED. trame 1210 mm (540011)



INDUSTRIE LED. trame 1490mm (540004)



INDUSTRY LED grille de protection 1210mm (541599)



INDUSTRY LED grille de protection 1490mm x3 (les versions jusqu'à 153W) (539992)

Date de création de la carte: 08 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 %



LENA LIGHTING