

INDUSTRY 2 LED 1490MM 15300LM IP23 LS2 840 45° (106W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	106
Degré d'étanchéité:	IP23
Résistance aux chocs:	IK07
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	15300
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	C
Optique:	lentille linéaire
Angle d'éclairage [°]:	45

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.

INDUSTRY 2 LED 1490MM 15300LM IP23 LS2 840 45° (106W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	672330	Matériel optique:	PMMA
EAN:	5905963672330	Matériau du corps:	tôle d'acier galvanisée
Puissance nominale du luminaire [W]:	106	Couleur du corps:	d'argent
Flux lumineux du luminaire [lm]:	15300	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1490/137/70
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Résistance aux chocs:	IK07
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Degré d'étanchéité:	IP23
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	144	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Classe énergétique:	C	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Classe de protection:	I	Câble - type:	5x2,5
Température de couleur [K]:	4000	Câblage traversant:	LS2
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Poids net [kg]:	3.900
SDMC:	3	Accessoires supplémentaires:	grille de protection, grille anti-éblouissement, crochet pour montage sur corde
Facteur de puissance:	0.92	Le nombre d'unités de mise en œuvre:	1
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	100000	Garantie [ans]:	5
Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	62000	Certificat CE:	165/2023
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000	Instructions d'installation:	Download PDF
Angle d'éclairage [°]:	45	Déclaration Environnementale (FEP):	852/2025
Optique:	lentille linéaire	Pik LDT:	Download

INDUSTRY 2 LED 1490MM 15300LM IP23 LS2 840 45° (106W)

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)



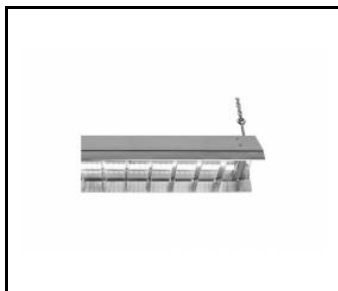
Grille de protection INDUSTRY LED 1490mm (541254)



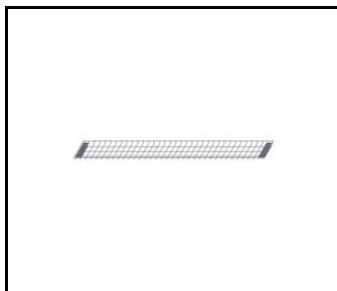
SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.) (908200)



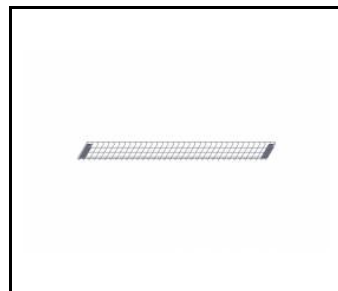
INDUSTRY LED. trame 1210 mm (540011)



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: 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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr:165/2023