

INDUSTRY 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP23
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale du luminaire [W]*:	45.00 - 147.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	6800 - 23600
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	B; C
Matériau du corps:	tôle d'acier galvanisée
Couleur du corps:	d'argent
Matériel optique:	PMMA
Optique:	lentille linéaire
Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1210/137/70; 1490/137/70; 1490/190/70;
Garantie [années]:	5

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

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

INDUSTRY 2 LED 45W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
45	4000	6800	45	oui	LS1	1210/137/70	>> 672224
45	4000	6800	45	oui	LS2	1210/137/70	>> 672231
45	4000	6800	45		LS1	1210/137/70	>> 672200
45	4000	6800	45		LS2	1210/137/70	>> 672217
45	4000	6950	60	oui	LS1	1210/137/70	>> 672422
45	4000	6950	60	oui	LS2	1210/137/70	>> 672439
45	4000	6950	60		LS1	1210/137/70	>> 672408
45	4000	6950	60		LS2	1210/137/70	>> 672415
45	4000	7000	90	oui	LS1	1210/137/70	>> 672026
45	4000	7000	90	oui	LS2	1210/137/70	>> 672033
45	4000	7000	90		LS1	1210/137/70	>> 672002
45	4000	7000	90		LS2	1210/137/70	>> 672019

INDUSTRY 2 LED 61W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
61	4000	8600	45	oui	LS1	1210/137/70	>> 973437
61	4000	8600	45	oui	LS2	1210/137/70	>> 973376
61	4000	8600	45		LS1	1210/137/70	>> 973420
61	4000	8600	45		LS2	1210/137/70	>> 973369
61	4000	8800	60	oui	LS1	1210/137/70	>> 973413
61	4000	8800	60	oui	LS2	1210/137/70	>> 973352
61	4000	8800	60		LS1	1210/137/70	>> 973406
61	4000	8800	60		LS2	1210/137/70	>> 973345
61	4000	8850	90	oui	LS1	1210/137/70	>> 973390
61	4000	8850	90	oui	LS2	1210/137/70	>> 973338
61	4000	8850	90		LS1	1210/137/70	>> 973383
61	4000	8850	90		LS2	1210/137/70	>> 973321

INDUSTRY 2 LED 66W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
66	4000	9750	45	oui	LS1	1490/137/70	>> 672262
66	4000	9750	45	oui	LS2	1490/137/70	>> 672279
66	4000	9750	45		LS1	1490/137/70	>> 672248

INDUSTRY 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
66	4000	9750	45		LS2	1490/137/70	>> 672255
66	4000	9900	60	oui	LS1	1490/137/70	>> 672460
66	4000	9900	60	oui	LS2	1490/137/70	>> 672477
66	4000	9900	60		LS1	1490/137/70	>> 672446
66	4000	9900	60		LS2	1490/137/70	>> 672453
66	4000	10000	90	oui	LS1	1490/137/70	>> 672064
66	4000	10000	90	oui	LS2	1490/137/70	>> 672071
66	4000	10000	90		LS1	1490/137/70	>> 672040
66	4000	10000	90		LS2	1490/137/70	>> 672057

INDUSTRY 2 LED 76W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
76	4000	10700	45	oui	LS1	1490/137/70	>> 973550
76	4000	10700	45	oui	LS2	1490/137/70	>> 973499
76	4000	10700	45		LS1	1490/137/70	>> 973543
76	4000	10700	45		LS2	1490/137/70	>> 973482
76	4000	10950	60	oui	LS1	1490/137/70	>> 973536
76	4000	10950	60	oui	LS2	1490/137/70	>> 973475
76	4000	10950	60		LS1	1490/137/70	>> 973529
76	4000	10950	60		LS2	1490/137/70	>> 973468
76	4000	11000	90	oui	LS1	1490/137/70	>> 973512
76	4000	11000	90	oui	LS2	1490/137/70	>> 973451
76	4000	11000	90		LS1	1490/137/70	>> 973505
76	4000	11000	90		LS2	1490/137/70	>> 973444

INDUSTRY 2 LED 91W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
91	4000	13350	45	oui	LS1	1490/137/70	>> 672309
91	4000	13350	45	oui	LS2	1490/137/70	>> 672316
91	4000	13350	45		LS1	1490/137/70	>> 672286
91	4000	13350	45		LS2	1490/137/70	>> 672293
91	4000	13550	60	oui	LS1	1490/137/70	>> 672507
91	4000	13550	60	oui	LS2	1490/137/70	>> 672514
91	4000	13550	60		LS1	1490/137/70	>> 672484
91	4000	13550	60		LS2	1490/137/70	>> 672491
91	4000	13700	90	oui	LS1	1490/137/70	>> 672101
91	4000	13700	90	oui	LS2	1490/137/70	>> 672118
91	4000	13700	90		LS1	1490/137/70	>> 672088

INDUSTRY 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
91	4000	13700	90		LS2	1490/137/70	>> 672095

INDUSTRY 2 LED 106W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
106	4000	15300	45	oui	LS1	1490/137/70	>> 672347
106	4000	15300	45	oui	LS2	1490/137/70	>> 672354
106	4000	15300	45		LS1	1490/137/70	>> 672323
106	4000	15300	45		LS2	1490/137/70	>> 672330
106	4000	15550	60	oui	LS1	1490/137/70	>> 672545
106	4000	15550	60	oui	LS2	1490/137/70	>> 672552
106	4000	15550	60		LS1	1490/137/70	>> 672521
106	4000	15550	60		LS2	1490/137/70	>> 672538
106	4000	15700	90	oui	LS1	1490/137/70	>> 672149
106	4000	15700	90	oui	LS2	1490/137/70	>> 672156
106	4000	15700	90		LS1	1490/137/70	>> 672125
106	4000	15700	90		LS2	1490/137/70	>> 672132

INDUSTRY 2 LED 134W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
134	4000	19650	45	oui	LS1	1490/190/70	>> 672385
134	4000	19650	45	oui	LS2	1490/190/70	>> 672392
134	4000	19650	45		LS1	1490/190/70	>> 672361
134	4000	19650	45		LS2	1490/190/70	>> 672378
134	4000	20000	60	oui	LS1	1490/190/70	>> 672583
134	4000	20000	60	oui	LS2	1490/190/70	>> 672590
134	4000	20000	60		LS1	1490/190/70	>> 672569
134	4000	20000	60		LS2	1490/190/70	>> 672576
134	4000	20200	90	oui	LS1	1490/190/70	>> 672187
134	4000	20200	90	oui	LS2	1490/190/70	>> 672194
134	4000	20200	90		LS1	1490/190/70	>> 672163
134	4000	20200	90		LS2	1490/190/70	>> 672170

INDUSTRY 2 LED 147W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
147	4000	22900	45	oui	LS1	1490/190/70	>> 973314
147	4000	22900	45	oui	LS2	1490/190/70	>> 973253
147	4000	22900	45		LS1	1490/190/70	>> 973307
147	4000	22900	45		LS2	1490/190/70	>> 973246

INDUSTRY 2 LED

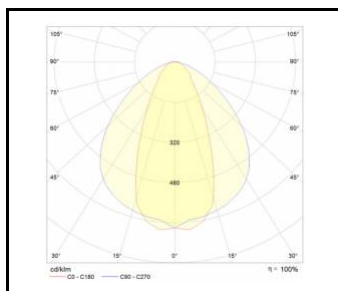
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	DIMM DALI	Câblage traversant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
147	4000	23350	60	oui	LS1	1490/190/70	>> 973291
147	4000	23350	60	oui	LS2	1490/190/70	>> 973239
147	4000	23350	60		LS1	1490/190/70	>> 973284
147	4000	23350	60		LS2	1490/190/70	>> 973222
147	4000	23600	90	oui	LS1	1490/190/70	>> 973277
147	4000	23600	90	oui	LS2	1490/190/70	>> 973215
147	4000	23600	90		LS1	1490/190/70	>> 973260
147	4000	23600	90		LS2	1490/190/70	>> 973208

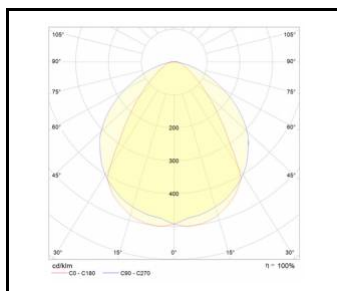
INDUSTRY 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

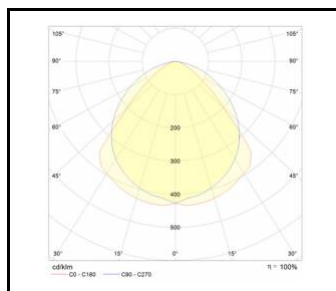
COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



INDUSTRY 2 LED 45°



INDUSTRY 2 LED 60°



INDUSTRY 2 LED 90°

INDUSTRY 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
908200	SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.)
541247	INDUSTRY LED accrochée à une chaîne
543944	Industrie IP23 - crochet pour suspension
541254	Grille de protection INDUSTRY LED 1490mm
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)



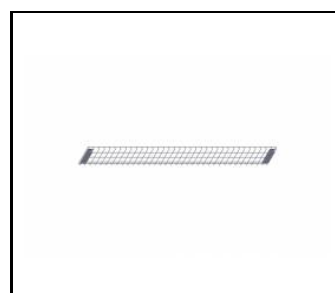
SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED.
INDUSTRY LED (2 pcs.) (908200)



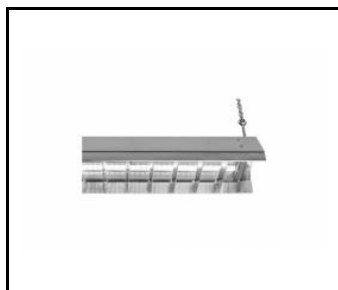
INDUSTRY LED accrochée à une
chaîne (541247)



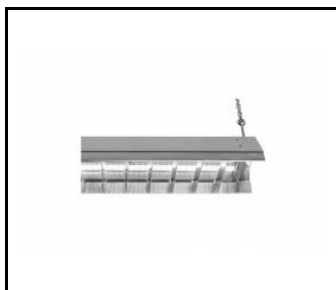
Industrie IP23 - crochet pour
suspension (543944)



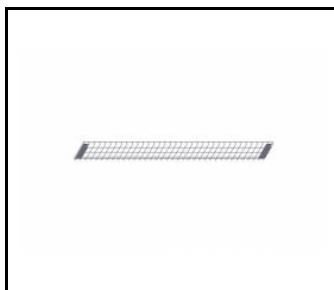
Grille de protection INDUSTRY LED
1490mm (541254)



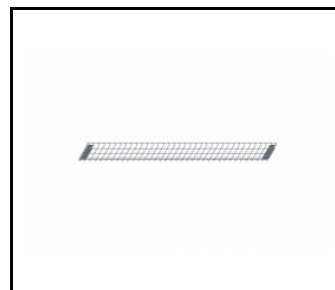
INDUSTRY LED. trame 1210
mm (540011)



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: 14 mars 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; 32/2022