CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS







PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité: IP40 Résistance aux chocs: IK06

Puissance nominale du luminaire [W]*: 52.00; 73.00; 118.00 Flux lumineux du luminaire [Im]*: 7600; 10530; 17450

Température de couleur [K]: 4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80
SDMC: 3
Classe de protection: |
Classe énergétique: C

Matériau du corps:aluminiumCouleur du corps:grisMatériel optique:PMMAAngle d'éclairage [°]:45; 60; 90

Méthode de montage: en saillie, en suspention

Dimensions (H/L/P/S) [mm]: 47/52/1680;

Garantie [années]: 5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INDUSTRY IP40 LED est un luminaire industriel de la ligne NEXT GEN, constituant une nouvelle génération de lampes dédiées à la technologie LED. La construction appliquée permet un assemblage et un raccordement à l'alimentation électrique faciles. Corps du luminaire en profilé d'aluminium. Surface soumise au processus d'anodisation (oxydation électrolytique de l'aluminium) afin d'augmenter la dureté de surface et la résistance à la corrosion. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux modules LED ont un impact sur le très haut rendement lumineux : jusqu'à 148 lm/W. Cela garantit l'atteinte du niveau d'éclairement requis et une économie d'énergie significative. Le système optique est en PMMA résistant aux UV. Il peut être adapté 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.



CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



INDUSTRY IP40 LED 52W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Classe énergétique	Référence
52	4000	7600	45	С	>> 458507
52	4000	7600	60	С	>> 458552
52	4000	7600	90	С	>> 458569

INDUSTRY IP40 LED 73W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Classe énergétique	Référence
73	4000	10530	45	С	>> 458514
73	4000	10530	60	С	>> 458538
73	4000	10530	90	С	<u>>> 458545</u>

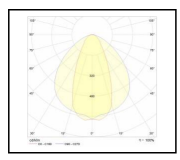
INDUSTRY IP40 LED 118W

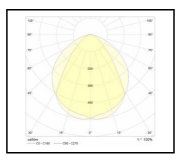
Puissan	ce nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Classe énergétique	Référence
	118	4000	17450	45	С	>> 458521
	118	4000	17450	60	С	>> 458576
	118	4000	17450	90	С	>> 458583

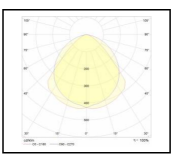


CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE







INDUSTRY IP40 LED 45°

INDUSTRY IP40 LED 60°

INDUSTRY IP40 LED 90°



CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

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



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

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 %



