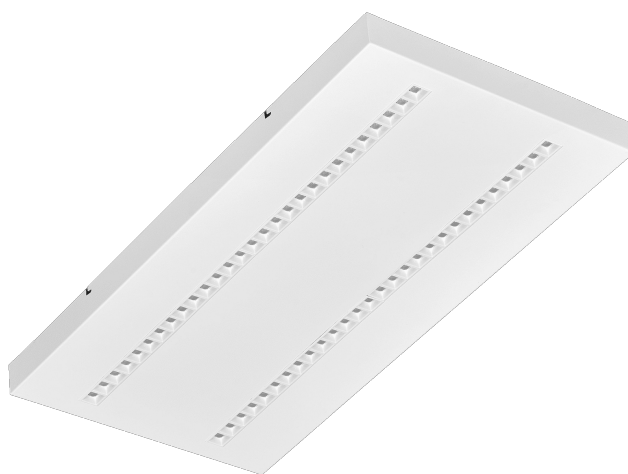


TERRA 3 LED N 595X300MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	426728
Puissance nominale du luminaire [W]*:	14
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Couleur du corps:	blanc brillant
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/300/37
Méthode de montage:	en saillie
Classe énergétique:	D

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un luminaire équipé de modules LED à haute efficacité énergétique, caractérisé par un flux lumineux élevé. Le profil latéral bas confère une apparence esthétique et intemporelle. Construction robuste et compacte. Fabriqué en tôle d'acier revêtue par poudrage. Le réflecteur HE breveté à haute performance garantit un rendement élevé tout en éliminant efficacement l'éblouissement.

APPLICATION

Ce luminaire polyvalent est conçu pour être utilisé à l'intérieur, dans des bureaux ou des salles d'utilité générale. Ses paramètres lumineux élevés en font la source principale de lumière et le rendent propice aux travaux nécessitant une concentration visuelle. Le luminaire convient à la fois aux nouvelles applications et au remplacement des lampes fluorescentes traditionnelles par des solutions LED à haut rendement énergétique.

TERRA 3 LED N 595X300MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	426728	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
EAN:	5905963426728	Couleur du corps:	blanc brillant
Source de lumière:	LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/300/37
Puissance nominale du luminaire [W]:	14	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	150	Poids net [kg]:	1.425
Degré d'étanchéité:	IP20	Type de catégorie:	Dalles LED
Classe énergétique:	D	Version:	2x1
Classe de protection:	II	Dimensions de montage [mm]:	300
Température de couleur [K]:	3000	Type de diffusion:	symétrique
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Angle d'éclairage [°]:	60	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	100000
Matériau du diffuseur:	PC	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Garantie [ans]:	5
Couleur du diffuseur:	transparent	Certificat CE:	61/2025
Matériel optique:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Optique:	lentille	Pliq LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



TERRA 3 LED N 595X300MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
374845	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC
998966	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"
998973	Cadre acier blanc brillant RAL9016 600x600 SM "effet puits"



Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC (374845)



Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998966)



Cadre acier blanc brillant RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998973)

Date de création de la carte: 27 octobre 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: 61/2025