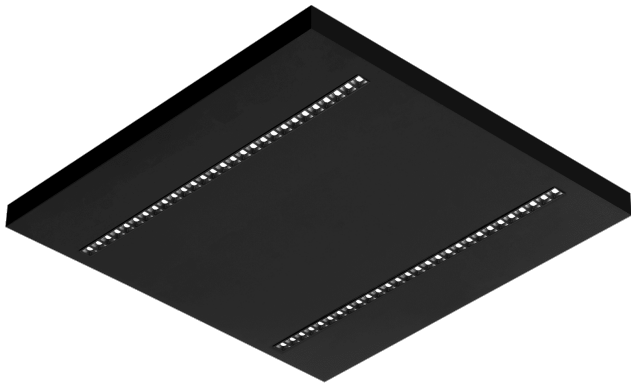


# TERRA 3 LED N 595X595MM X2 1800LM 830 STRUCTURE NOIR MAT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	426667
Puissance nominale du luminaire [W]*:	14
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1800
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Couleur du corps:	noir mat
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/37
Méthode de montage:	en saillie
Classe énergétique:	E

## 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 595X595MM X2 1800LM 830 STRUCTURE NOIR MAT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	426667	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
EAN:	5905963426667	Couleur du corps:	noir mat
Source de lumière:	LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/37
Puissance nominale du luminaire [W]:	14	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1800	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	50
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	129	Poids net [kg]:	2.475
Degré d'étanchéité:	IP20	Type de catégorie:	Dalles LED
Classe énergétique:	E	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 L80B20 [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:	<a href="#">61/2025</a>
Matériel optique:	PC	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Optique:	lentille	Pliik LDT:	<a href="#">Download</a>

## COURBES LÉGÈRES



# TERRA 3 LED N 595X595MM X2 1800LM 830 STRUCTURE NOIR MAT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)
374845	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC
998966	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier) (999543)



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

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



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl