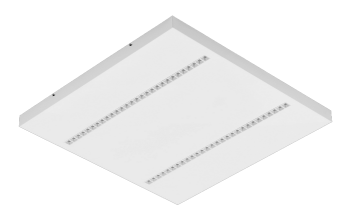
### TERRA 3 LED N 595X595MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence: 426544

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]:** 595/595/37

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 595X595MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

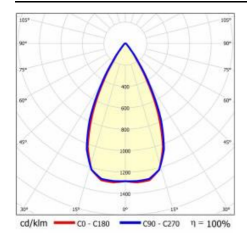
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	426544
EAN:	5905963426544
Source de lumière:	LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	14
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	150
Degré d'étanchéité:	IP20
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	60
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Couleur du diffuseur:	transparent
Matériel optique:	PC
Optique:	lentille

Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Couleur du corps:	blanc brillant
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/37
Méthode de montage:	en saillie
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	50
Poids net [kg]:	2.475
Type de catégorie:	Dalles LED
Version:	2x1
Dimensions de montage [mm]:	300
Type de diffusion:	symétrique
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	<u>61/2025</u>
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

### **COURBES LÉGÈRES**

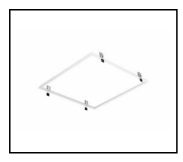


## TERRA 3 LED N 595X595MM X2 2100LM 830 BLANC BRILLANT (14W)

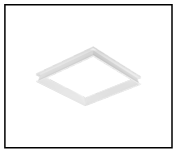
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **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 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 %



