

# TERRA 2 LED N 595X595MM X2 4750LM 840 BLANC MAT (41W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	238819
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Puissance nominale [W]:</b>	41
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	4750
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80
<b>SDMC:</b>	≤ 3
<b>Classe énergétique:</b>	E
<b>Matériau du corps du luminaire:</b>	tôle d'acier revêtue de poudre
<b>Optique:</b>	HE
<b>Méthode de montage:</b>	en saillie

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire à LED carré équipé de panneaux LED GO ! à économie d'énergie se caractérise par son flux lumineux élevé. Il est fabriqué en tôle d'acier recouverte d'une peinture en poudre de couleur blanc. Le réflecteur HE haute performance breveté garantit une efficacité de 88 % tout en éliminant efficacement l'effet d'éblouissement.

## APPLICATION

Le luminaire polyvalent est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Les paramètres lumineux élevés en font la principale source de lumière qui favorise le travail qui nécessite une concentration visuelle. Ce luminaire sera idéal pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions à LED économes en énergie. Sa conception est adaptée au montage encastré dans des plafonds modulaires.

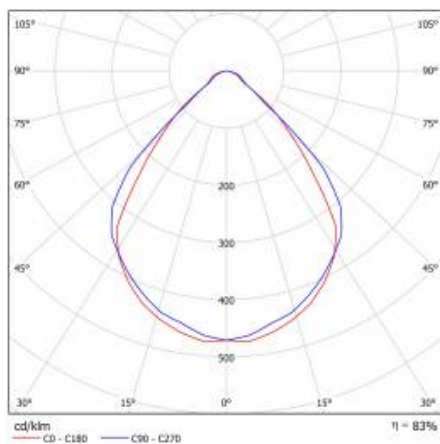
# TERRA 2 LED N 595X595MM X2 4750LM 840 BLANC MAT (41W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	238819	Couleur du corps du luminaire:	blanc mat
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H / L / P / Z) [mm]:	595/595/36
Puissance nominale [W]:	41	Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]:	44.80	Méthode de montage:	en saillie
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Fréquence [Hz]:	50-60	Poids net du luminaire [kg]:	2.500
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4750	Type de catégorie:	plafonnier
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	99	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Classe énergétique:	E	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Température de couleur [K]:	4000	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Version:	2x1
SDMC:	≤ 3	Garantie [années]:	5
Facteur de puissance:	0.97	Certificat CE:	<a href="#">93/2020</a>
Optique:	HE	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps du luminaire:	tôle d'acier revêtue de poudre		

## COURBES LÉGÈRES



# TERRA 2 LED N 595X595MM X2 4750LM 840 BLANC MAT (41W)

---

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT  
**DÉTAILS TECHNIQUES**

---



TERRA 2 LED - 0

# TERRA 2 LED N 595X595MM X2 4750LM 840 BLANC MAT (41W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (999543)

Date de création de la carte: 21 czerwiec 2021

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



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certyfikat CE - Nr: 93/2020