

TRIPACT LED P 2300LM PMMA II CL. IP40/ IP20 595X595 830 (24W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	658006
Degré d'étanchéité:	IP40/20
Puissance nominale [W]:	24
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2300
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PMMA
Type de diffuseur:	OPALE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TRIPACT LED est une combinaison de solutions LED éprouvées avec un DESIGN unique. Luminaire à LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires. Il est équipé de panneaux LED GO ! à économie d'énergie et d'un diffuseur opalin uniformément rétroéclairé ayant un design inhabituel. Le luminaire est fait en matière plastique. Son installation et sa connexion au réseau d'électricité ne nécessitent pas le démontage de l'obturateur.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Il convient à la fois comme source de lumière principale et comme ensemble de luminaires décoratifs.

TRIPACT LED P 2300LM PMMA II CL. IP40/ IP20 595X595 830 (24W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

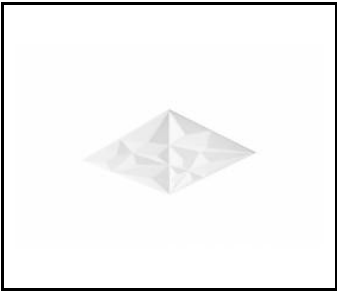
Référence:	658006	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/93
Source de lumière:	Module LED	Dimensions de montage [mm]:	595/595
Puissance nominale [W]:	24	Degré d'étanchéité:	IP40/20
Puissance nominale du luminaire [W]:	25	Méthode de montage:	encastré
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Température de travail [° C]:	de -25 à +35
Fréquence [Hz]:	50-60	Poids net [kg]:	1.800
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2300	EAN:	5905963658006
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	92	Type de catégorie:	Dalles LED
Classe énergétique:	F	Plage de tension alternative [V]:	198 - 264
Classe de protection:	II	Plage de tension continue [V]:	176 - 276
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
SDMC:	3	Type de diffusion:	de Lambert
Facteur de puissance:	0.95	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PMMA	Garantie [années]:	5
Type de diffuseur:	OPALE	Instructions d'installation:	Download PDF
Couleur du diffuseur:	blanc	Certificat CE:	251/2023
Matériau du corps:	ABS	Plik LDT:	Download
Couleur du corps:	blanc		

TRIPACT LED P 2300LM PMMA II CL. IP40/ IP20 595X595 830 (24W)

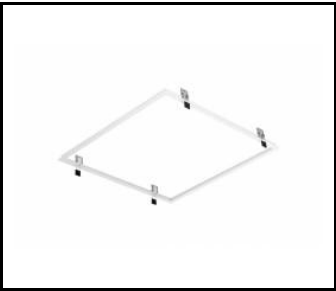
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
658372	Diffuseur TRIPACT
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)



Diffuseur TRIPACT (658372)



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

Date de création de la carte: 03 janvier 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: 251/2023



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