

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

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: 18 mai 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 * 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