

TERRANO P 566MM 3000LM 840 II CL. BLANC 70D (28W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	420825
Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Méthode de montage:	encastré

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le nouveau luminaire linéaire sous forme de paralume compact avec LED et lentilles de focalisation permet une réduction extrêmement efficace de l'éblouissement (UGR de 12 à 19). Les luminaires Terrano se caractérisent par d'excellentes performances et de nombreux avantages. Il s'agit notamment de l'installation rapide dans les plafonds en plaques de plâtre et les plafonds modulaires. La lampe Terrano P - un paralume en plastique dans un boîtier fin en acier - est disponible en deux températures de couleur, 3000 K et 4000 K, et en deux versions de couleur : blanc et noir.

APPLICATION

Terrano P peut être installé dans des plafonds en plaques de plâtre et des plafonds modulaires. Il est idéal pour l'éclairage général, mais il peut également être utilisé pour mettre en valeur certains éléments d'un espace. Terrano P peut être utilisé à la fois pour attirer l'attention dans des environnements modernes où l'éclairage joue un rôle clé et pour compléter des espaces subtils et minimalistes.

TERRANO P 566MM 3000LM 840 II CL. BLANC 70D (28W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale du luminaire [W]:	28	Couleur du diffuseur:	transparent
Référence:	420825	Matériel optique:	PC
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3000	Optique:	lentille
EAN:	5905963420825	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Température de couleur [K]:	4000	Degré d'étanchéité:	IP20
Source de lumière:	Module LED	Méthode de montage:	encastré
Couleur du corps:	blanc	Dimensions de montage [mm]:	555/33
Angle d'éclairage [°]:	70	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	595
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	506
Fréquence [Hz]:	50-60	Poids net [kg]:	0.350
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	107	Type de catégorie:	plafonnier
Classe énergétique:	E	Plage de tension alternative [V]:	198-264
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	566/40/34	Type de diffusion:	symétrique
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	156000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	98000
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	47000
Facteur de puissance:	15	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	01/2024
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 01 avril 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: 01/2024



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