

TERRANO P 1117MM 3150LM 840 II CL. DALI BLANC 60D (28W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	577918
Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3150
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 1117MM 3150LM 840 II CL. DALI BLANC 60D (28W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	577918	Optique:	lentille
EAN:	5905963577918	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Source de lumière:	Module LED	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	28	Degré d'étanchéité:	IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	encastré
Fréquence [Hz]:	50-60	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1117/40/34
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3150	Dimensions de montage [mm]:	1107/33
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	113	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	1140/83/44
Classe énergétique:	E	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	506
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.700
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	plafonnier
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Plage de tension alternative [V]:	198-264
SDMC:	≤ 3	Type de diffusion:	symétrique
Angle d'éclairage [°]:	60	DIMM DALI:	oui
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	5
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Certificat CE:	01/2024
Couleur du diffuseur:	transparent	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériel optique:	PC		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 13 février 2024

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