

TERRANO P 566MM 2650LM 840 II CL. DALI BLANC 60D (22W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	946165
Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2650
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	D
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 2650LM 840 II CL. DALI BLANC 60D (22W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale du luminaire [W]:	22	Couleur du diffuseur:	transparent
Référence:	946165	Matériel optique:	PC
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2650	Optique:	lentille
EAN:	5905963946165	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
DIMM DALI:	oui	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	595/56/76
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]:	121	Type de catégorie:	plafonnier
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	566/40/34	Plage de tension alternative [V]:	198-264
Classe énergétique:	D	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:	8	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	60	Certificat CE:	01/2024
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire		

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