

TERRANO S/R 1180X48MM 4300LM 840 I CL. BLANC 60D (29W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	577796
Puissance nominale du luminaire [W]*:	29
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	4300
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	148
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	G
Classe de protection:	I
Angle d'éclairage [°]:	60
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Grâce à l'utilisation de modules LED de dernière génération, le nouveau luminaire linéaire Terrano S/R se caractérise par son efficacité énergétique et ses performances techniques exceptionnelles. Équipés d'une lentille de focalisation, les luminaires Terrano S/R sont visuellement agréables et réduisent efficacement l'éblouissement (UGR de 12-19). Montés dans un système de goulotte, ils sont disponibles en deux températures de couleur, 3000 K et 4000 K, et en deux versions de couleur : blanc et noir. La version de 630 mm de long permet une rotation de 360° autour de son axe et une rotation de 45° du système d'éclairage. La version 1180mm permet une rotation du système lumineux de 45°. Version DALI disponible sur demande.

APPLICATION

Le montage sur un système de goulottes élargit la gamme d'applications de ce luminaire et permet à l'utilisateur de le réorganiser, même après l'installation. Le luminaire est doté d'un adaptateur équipé de clips mécaniques qui facilitent le branchement, le débranchement et le déplacement du luminaire, tout en garantissant que le luminaire est solidement maintenu dans le rail. Les luminaires, associés à des rails et des composants sélectionnés de manière appropriée, permettent un montage au plafond ou au mur. Le luminaire Terrano S/R est idéal comme source de lumière dans les bureaux, les magasins, les vestiaires et les passages.

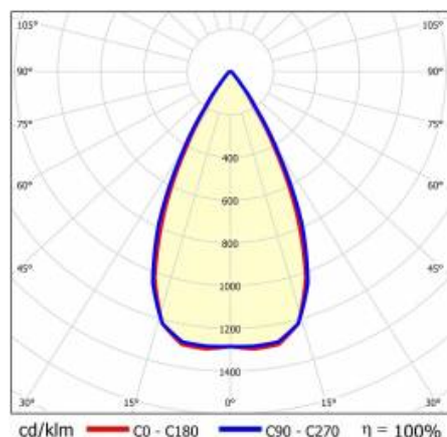
TERRANO S/R 1180X48MM 4300LM 840 I CL. BLANC 60D (29W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	577796	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
EAN:	5905963577796	Couleur du corps:	blanc
Source de lumière:	LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	48/1180/85
Puissance nominale du luminaire [W]:	29	Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4300	Méthode de montage:	rail triphasée
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	148	Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Classe énergétique:	G	Réglage de l'angle d'inclinaison [°]:	pas
Classe de protection:	I	Poids net [kg]:	1.760
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	plafonnier
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de diffusion:	symétrique
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Angle d'éclairage [°]:	60	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Matériau du diffuseur:	PC	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Garantie [ans]:	5
Couleur du diffuseur:	transparent	Certificat CE:	66/2025
Matériel optique:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Optique:	lentille	Pliq LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 02 juin 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: 66/2025



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

côté 2/2