

TERRANO S/R 630X48MM 1150LM 830 II CL. DALI NOIR 60D (12W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 579578

Puissance nominale du luminaire [W]*: 12

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 1150

Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: 128

Température de couleur [K]: 3000

Classe énergétique: G

Classe de protection: II

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°.

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.

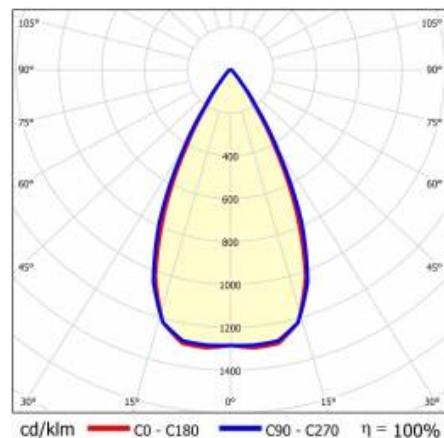
TERRANO S/R 630X48MM 1150LM 830 II CL. DALI NOIR 60D (12W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	579578	Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
EAN:	5905963579578	Couleur du corps:	noir
Source de lumière:	LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	48/630/85
Puissance nominale du luminaire [W]:	12	Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1150	Méthode de montage:	rail triphasée
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	128	Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Classe énergétique:	G	Poids net [kg]:	1.120
Classe de protection:	II	Type de catégorie:	luminaires et systèmes linéaires
Température de couleur [K]:	3000	Type de diffusion:	symétrique
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	DIMM DALI:	oui
SDMC:	3	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	156000
Angle d'éclairage [°]:	60	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	98000
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	47000
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	5
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Certificat CE:	120/2025
Couleur du diffuseur:	transparent	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériel optique:	PC	Catégorie d'application:	éclairage de bureau
Optique:	lentille	Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 24 septembre 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:120/2025