TERRANO S 570X48MM 1200LM 840 II CL. BLANC 60D (9W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	577123
------------	--------

Puissance nominale du luminaire [W]*: 9

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 1200

Efficacité lumineuse du luminaire [lm / 133

W]:

Classe énergétique:

Classe de protection:

Température de couleur [K]: 4000

Angle d'éclairage [°]: 60

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Grâce à l'utilisation de modules LED de dernière génération, le nouveau luminaire linéaire Terrano S se caractérise par son efficacité énergétique et ses performances techniques exceptionnelles. Équipées d'une lentille de focalisation, les lampes du Terrano S sont visuellement agréables et réduisent efficacement l'éblouissement (UGR de 12-19). Installés dans un système de goulotte, ils sont disponibles en deux températures de couleur de 3000 K et 4000 K et en deux versions de couleur : blanc et noir.

Version DALI disponible sur demande.

APPLICATION

Le montage sur un système de goulotte augmente la gamme d'applications de cette lampe et permet à l'utilisateur de la réorganiser, même après l'installation. La lampe est dotée d'un adaptateur équipé de clips mécaniques qui permettent de brancher, débrancher et déplacer facilement les lampes, tout en garantissant le maintien du luminaire dans le rail. Les lampes, ainsi que les rails et les composants correspondants, permettent un montage au plafond ou au mur. La lampe Terrano S est idéale comme source de lumière dans les bureaux, les magasins, les vestiaires et les passages.



TERRANO S 570X48MM 1200LM 840 II CL. BLANC 60D (9W)

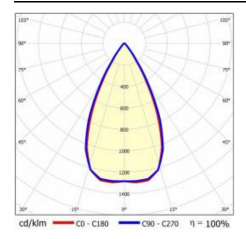
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	577123
EAN:	5905963577123
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1200
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Angle d'éclairage [°]:	60
Type de diffusion:	symétrique
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Couleur du diffuseur:	transparent
Optique:	lentille

Matériel optique:	PC
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	48/566/69
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	rail triphasée
Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Poids net [kg]:	1.120
Type de catégorie:	luminaires et systèmes linéaires
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	<u>124/2025</u>
Instructions d'installation:	Download PDF
Catégorie d'application:	éclairage de bureau
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 07 octobre 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 %





côté 2/2