## TERRANO S/R DUO 630X98MM 3200LM 840 I CL. DALI NOIR 60D (23W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT







## **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence: 583407

Degré d'étanchéité: IP20

Puissance nominale du luminaire [W]\*: 23

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 3200

Température de couleur [K]: 4000

Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80

Matériau du corps: tôle d'acier revêtue de

poudre

Couleur du corps: noir

Matériau du diffuseur: PC

Type de diffuseur: matrice lenticulaire

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le nouveau luminaire linéaire Terrano S/R DUO se caractérise par une efficacité énergétique et d'excellents paramètres techniques grâce à l'utilisation de modules LED de dernière génération. Les lampes Terrano S/R DUO équipées de lentilles de focalisation sont respectueuses des yeux et réduisent efficacement l'éblouissement (UGR dans la plage de 12 à 19). Montés dans un système de jeu de barres, ils sont disponibles en deux températures de couleur : 3000 K et 4000 K et en deux versions de couleurs : blanc et noir. Les versions de 630 mm et 1180 mm de longueur permettent de faire pivoter deux systèmes d'éclairage indépendamment de 45°.

### **APPLICATION**

L'installation sur un système de jeu de barres augmente la gamme d'applications de cette lampe et permet à l'utilisateur de modifier la disposition, même après l'installation. La lampe dispose d'un adaptateur équipé de crochets mécaniques qui facilitent la connexion, la déconnexion et le déplacement des lampes, tout en assurant un maintien sûr du luminaire dans le rail. Les lampes, associées à des rails et des éléments sélectionnés de manière appropriée, permettent un montage au plafond ou au mur. La lampe Terrano S/R DUO est parfaite comme source de lumière dans les bureaux, magasins, dressings et passages.



# TERRANO S/R DUO 630X98MM 3200LM 840 I CL. DALI NOIR 60D (23W)

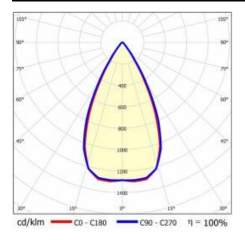
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	583407
EAN:	5905963583407
Source de lumière:	LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	23
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3200
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	139
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	60
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Matériel optique:	PC
Optique:	lentille
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre

	1
Couleur du corps:	noir
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	630/98/85
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	rail triphasée
Température de travail [° C]:	de -10 à +35
DIMM DALI:	oui
Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	635/180/110
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	80
Poids net [kg]:	2.500
Type de catégorie:	luminaires et systèmes linéaires
Plage de tension alternative [V]:	198-264
Plage de tension continue [V]:	180-280
Type de diffusion:	lens
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:	63/2025
Instructions d'installation:	Download PDF

### **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 %



