

# TERRANO S

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	9.00; 16.00; 22.00; 28.00; 35.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	1050; 1150; 1750; 2300; 2700
<b>Classe énergétique:</b>	D; E
<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Type de diffuseur:</b>	matrice lenticulaire
<b>Matériau du corps:</b>	tôle d'acier revêtue de poudre
<b>Couleur du corps:</b>	blanc; noir
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	48/566/69; 48/1117/69;
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20

## 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

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### TERRANO S 48/1117/69mm

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
28	3000	3000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577161</a>
28	3200	4000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577246</a>
28	3300	3000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577208</a>
28	3500	4000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577284</a>
35	3700	3000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577178</a>
35	3900	4000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577253</a>
35	4100	3000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577215</a>
35	4300	4000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577291</a>
40	4100	3000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577185</a>
40	4400	4000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577260</a>
40	4600	3000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577222</a>
40	4800	4000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577307</a>
56	5400	3000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577192</a>
56	5700	4000	noir	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577277</a>
56	5900	3000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577239</a>
56	6300	4000	blanc	48/1117/69	<a href="#">&gt;&gt; 577314</a>

### TERRANO S 48/566/69mm

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
9	1050	3000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577000</a>
9	1100	4000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577086</a>
9	1150	3000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577048</a>
9	1200	4000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577123</a>
16	1750	3000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577017</a>
16	1850	4000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577093</a>
16	1950	3000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577055</a>
16	2050	4000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577130</a>
22	2300	3000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577024</a>
22	2400	4000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577109</a>
22	2500	3000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577062</a>
22	2650	4000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577147</a>
28	2700	3000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577031</a>
28	2850	4000	noir	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577116</a>
28	2950	3000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577079</a>

# TERRANO S

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
28	3150	4000	blanc	48/566/69	<a href="#">&gt;&gt; 577154</a>

Date de création de la carte: 10 juillet 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.06/2023; 303/2023



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

