



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	8.00; 17.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	250 - 1100
Classe énergétique:	A; B
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Matériau du diffuseur:	PMMA
Couleur du diffuseur:	blanc
Matériau du corps:	acier; aluminium
Couleur du corps:	blanc; graphite; gris; noir
Résistance aux chocs:	IK04
Degré d'étanchéité:	IP54
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	260/110/100;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La Terraco LED est une lampe de construction moderniste qui se distingue par son intéressant design minimaliste. Le corps de la lampe en acier thermolaqué est disponible en trois versions de couleur : argent, graphite, blanc et noir. La multitude de versions avec différentes surfaces lumineuses lui permet d'être utilisé dans divers endroits et de différentes manières : verticalement et horizontalement. Installé sur la façade d'un bâtiment, il peut briller vers le bas, le haut et les côtés. Il possède un indice de protection élevé contre les intrusions (IP54). Il est conçu pour un montage en surface.

APPLICATION

La lampe Terraco LED est particulièrement adaptée à l'éclairage des façades extérieures, des terrasses et des balcons. Ses petites dimensions augmentent sa gamme d'applications - il peut éclairer des alcôves ou des zones difficiles d'accès. Les lampes Terraco peuvent également être utilisées à l'intérieur des bâtiments et disposées de différentes manières sur le mur pour créer des arrangements lumineux intéressants.

La lampe permet de réaliser un grand nombre de concepts d'éclairage intéressants. Il est utilisé pour éclairer l'architecture contemporaine.

TERRACO LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

TERRACO LED DIR

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Matériau du corps	Couleur du corps	Référence
17	640	acier	noir	>> 995286
17	640	acier	graphite	>> 995279
17	690	acier	gris	>> 995262
17	1050	acier	blanc	>> 995255

TERRACO LED DIR/IND

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Matériau du corps	Couleur du corps	Référence
17	370	aluminium	noir	>> 995958
17	390	aluminium	graphite	>> 995941
17	480	aluminium	gris	>> 995934
17	1020	aluminium	blanc	>> 995965

TERRACO LED FRONT

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Matériau du corps	Couleur du corps	Référence
17	640	acier	gris	>> 995347
17	650	acier	noir	>> 995361
17	660	acier	graphite	>> 995354
17	1100	acier	blanc	>> 995330

TERRACO LED SIDE DIR

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Matériau du corps	Couleur du corps	Référence
8	250	acier	noir	>> 995408
8	250	acier	graphite	>> 995392
8	270	acier	gris	>> 995385
8	440	acier	blanc	>> 995378

TERRACO LED SIDE DIR/IND

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Matériau du corps	Couleur du corps	Référence
17	520	acier	noir	>> 995446
17	530	acier	graphite	>> 995439
17	540	acier	gris	>> 995422
17	870	acier	blanc	>> 995415

Date de création de la carte: 17 octobre 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:184/2023



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