

TERRACO IN LED 160LM IP65 I CL. 840 2.5W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	995996
Puissance nominale du luminaire [W]*:	2.50
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	160
Température de couleur [K]:	4000
Degré d'étanchéité:	IP65
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	130/180/103

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Terraco IN est un luminaire architectural au design moderne qui se distingue par son style minimaliste original. Son corps est fabriqué en aluminium résistant aux intempéries et peint par poudrage. Il est destiné à l'éclairage des façades de bâtiments. Il se caractérise par un indice de protection IP65 et une résistance mécanique IK08. Il est conçu pour un montage encastré. Une boîte d'encastrement est fournie avec le luminaire.

APPLICATION

Le luminaire Terraco IN est idéal pour l'éclairage extérieur des façades de bâtiments, des terrasses, des balcons et des couloirs. Il peut également être utilisé avec succès à l'intérieur des bâtiments, où il souligne le caractère moderne de l'espace. C'est la solution idéale pour une mise en lumière spectaculaire de l'architecture contemporaine.

TERRACO IN LED 160LM IP65 I CL. 840 2.5W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	995996	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	38000
EAN:	5905963995996	Matériau du diffuseur:	PC
Source de lumière:	Module LED	Couleur du diffuseur:	transparent
Puissance nominale du luminaire [W]:	2.50	Matériau du corps:	aluminium
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Couleur du corps:	blanc
Plage de tension alternative [V]:	176-264	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	130/180/103
Fréquence [Hz]:	50/60	Dimensions de montage [mm]:	123/70
Flux lumineux du luminaire [lm]:	160	Degré d'étanchéité:	IP65
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	64	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	168
Classe énergétique:	G	Poids net [kg]:	1.200
Classe de protection:	I	Type de catégorie:	accentuer
Température de couleur [K]:	4000	Certificat CE:	65/2026
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Instructions d'installation:	Download PDF
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	127000	Plik LDT:	Download
Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	80000		

Date de création de la carte: 29 avril 2026

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: 65/2026



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

côté 2/2