

TERRACO AS PIR LED ALU PLX 1300LM IP54 | CL. 840 18W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	995736
Puissance nominale [W]:	18
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1300
Température de couleur [K]:	4000
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK04
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PMMA
Type de diffuseur:	OPALE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Terraco AS LED est une lampe au style moderniste qui se distingue par son design minimaliste original. Le corps de la lampe, en aluminium thermolaqué, est disponible en quatre coloris : gris, graphite, blanc et noir. Elle présente un indice de protection IP54. Elle est conçue pour un montage en saillie.

APPLICATION

La lampe Terraco AS LED est particulièrement adaptée à l'éclairage extérieur des façades, des terrasses et des balcons. Ses dimensions compactes élargissent son champ d'application : elle peut éclairer des niches ou des endroits difficiles d'accès. Les lampes Terraco peuvent également être utilisées à l'intérieur des bâtiments et disposées de différentes manières sur les murs pour créer des arrangements lumineux originaux.

TERRACO AS PIR LED ALU PLX 1300LM IP54 I CL. 840 18W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	995736	Couleur du corps:	blanc
EAN:	5905963995736	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	260/110/120
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK04
Puissance nominale [W]:	18	Degré d'étanchéité:	IP54
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de -25 à +35
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1300	PIR:	oui
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	72	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	120
Classe de protection:	I	Poids net [kg]:	1.500
Température de couleur [K]:	4000	Poids brut [kg]:	1.200
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Type de catégorie:	accentuer
SDMC:	4	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	134000
Module d'éclairage remplaçable:	oui	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	86000
Matériau du diffuseur:	PMMA	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	46000
Type de diffuseur:	OPALE	Type de diffusion:	DIR
Couleur du diffuseur:	laitier	Garantie [ans]:	5
Optique:	général	Certificat CE:	71/2026
Matériau du corps:	aluminium	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 21 mai 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: 71/2026



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