

Eclairage > Luminaires > Étanche > Standard > FIRST WP III

DÉSIGNATION ARTICLE : [FIRST WP3 LED 1477MM 50W 6300LM 4000K CONNECTEURS TRAV.](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS



CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31113426
EAN 13	3262571153135
Classe de protection	1
Entraxe de fixation	1000+/-78 mm
Fréquence	50 Hz
IK	08
Tension	230 V
Puissance	51 W
Flux lumineux	6600 Lm
Température de fonctionnement	-20°C à +35°C °C

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

LAMDA FIRST
Oui

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Température de couleur	4000 K
THD	24 %
Facteur de puissance (?)	0,91
MacAdam	5
IRC	80
IP	66
Groupe de risque	0
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10 à Ta 35° C max
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	2,200 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.046 MO\)](#)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
TECHNIQUE ET INSTALLATION

Installation au plafond uniquement ou en suspension par crochets (à commander séparément). Montage ELSYLUM sur demande. Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, l'emploi d'un câble souple est impératif.

Version KIT

Luminaire livré assemblé prêt à la pose et équipé d'un connecteur extérieur de marque.

Version TRA KIT

Luminaire livré assemblé prêt à la pose et équipé d'un câblage traversant 3 x 1,5mm² avec deux connecteurs extérieurs.

Ambiance agressive :

L'exposition de ce luminaire à des atmosphères agressives ou à certains produits chimiques (ex: industries agroalimentaires, industries pétrochimiques, nettoyage aux détergents...) risque de nuire à l'intégrité de ses composants. Dans le cas d'une installation dans ce type d'environnement, nous vous recommandons de nous consulter pour déterminer le produit le mieux adapté.

GARANTIE

3 ans