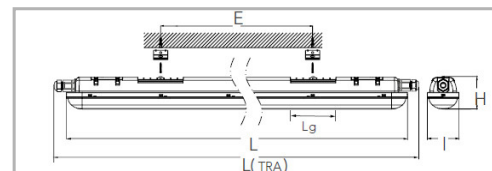


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Étanche &gt; Standard &gt; FIRST SC II

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [FIRST SC II 1500MM 66W 9000LM 4000K SANS CLIPS](#)
**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31113457</b>
EAN 13	<b>3262571178749</b>
Classe de protection	<b>2</b>
Entraxe de fixation	<b>1080 mm</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>08</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>66 W</b>
Flux lumineux	<b>9000 Lm</b>
Température de fonctionnement	<b>Ta=-20°C à +40°C maximum °C</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
MacAdam	<b>3</b>
IRC	<b>80</b>
IP	<b>65</b>
Groupe de risque	<b>0</b>

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Oui

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Raccordement à l'aide d'un connecteur rapide push. Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, l'emploi d'un câble souple est impératif.

Usage extérieur sous abri uniquement.

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.

**REMARQUE / NOTA**

SC = sans clips, TRA = câblage traversant

**GARANTIE**

3 ans

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Durée de vie (Lxx Bxx) **50 000 heures L80 B20**

Détecteur **NON**

Gradation **ON/OFF**

Intérieur ou extérieur **intérieur**

Poids article **1,200 Kg**

**TÉLÉCHARGEMENT**

[VISUELS \(0.953 MO\)](#)

