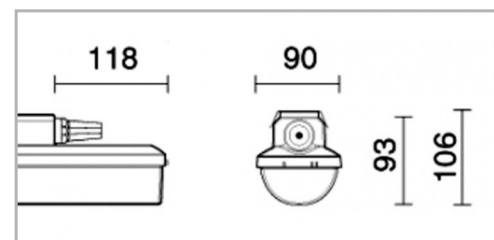


Eclairage &gt; Luminaires &gt; Étanche &gt; Standard &gt; ENDURO

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [ENDURO WB 1455MM 54W 7170LM 4000K ON/OFF TRA](#)
**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31112844</b>
EAN 13	<b>3262571164872</b>
Classe de protection	<b>1</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>10</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>54 W</b>
Flux lumineux	<b>6960 Lm</b>
Température de fonctionnement	<b>-25° + 50° °C</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
Répartition lumineuse	<b>DIRECT</b>
THD	<b>24 %</b>
Facteur de puissance (?)	<b>0,91</b>
MacAdam	<b>3</b>

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

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Assemblé en usine, livré prêt à la pose avec connecteur rapide externe STUCCHI, paire d'étriers et crochets de suspension en acier inox 301 M.

Diffuseur et corps en ABS.

Pas de clips simplifiant les opérations de nettoyage.

Entraxe de fixation 420 à 700mm (version 1175mm) ou 700-980mm (version 1455mm).

Livré avec connecteur(s) de raccordement pour câble souple.

Versions graduables sans scintillement :

- 1.10V linéaire de 10% à 100%
- DALI de 1% à 100%

**REMARQUE / NOTA**

TRA : avec câblage traversant 1,5mm<sup>2</sup> et livré avec bouchon de fermeture

**GARANTIE**

5 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

IRC	>80
IP	66
Groupe de risque	0
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L90 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L90 B10
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	1,800 Kg

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(0.378 MO\)](#)