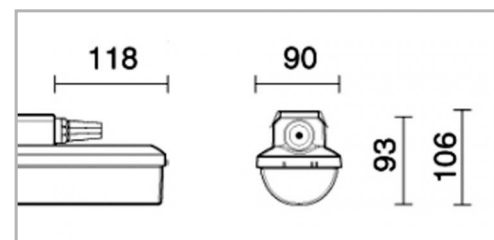


Eclairage > Luminaires > Étanche > Standard > ENDURO

DÉSIGNATION ARTICLE : [ENDURO NB 1455MM 54W 7170LM 4000K DALI](#)
PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Code article | 31112862 |
| EAN 13 | 3262571164902 |
| Classe de protection | 1 |
| Fréquence | 50 Hz |
| IK | 10 |
| Tension | 230 V |
| Puissance | 54 W |
| Flux lumineux | 6950 Lm |
| Température de fonctionnement | -25 +45 °C |
| Température de couleur | 4000 K |
| Répartition lumineuse | DIRECT |
| THD | 24 % |
| Facteur de puissance (?) | 0,91 |
| MacAdam | 3 |

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%

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 | DALI |
| Intérieur ou extérieur | intérieur |
| Poids article | 1,800 Kg |

TÉLÉCHARGEMENT

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