# Fiche technique du produit



Nom du Borne lumineuse LED Kulma résistant à l'eau de mer IP44 500mm 3000K 7,5W 520lm 230V

webshop: Anthracite Aluminium

Artikel: 94746

**EAN:** 4000870947463

Producteur: Paulmann



#### **Description d'article OS:**

Les luminaires d'extérieur situés près de la côte sont exposés à des conditions environnementales plus sévères que ceux situés à l'intérieur des terres. La teneur en sel de l'air attaque plus fortement les métaux et les matières plastiques La borne lumineuse Kulma d'une hauteur de 50 cm permet d'ajouter des touches de couleur originales autour des allées. Elle est particulièrement adaptée pour les voies d'accès et les allées situées à proximité du littoral. La surface anthracite du luminaire est particulièrement résistante à la corrosion, le luminaire est donc moins sujet à la corrosion exercée par l'air salin. La lumière diffuse garantit une diffusion homogène de la lumière et un éclairage anti-éblouissement.

### Données techniques d'éclairage

L'affichage du flux lumineux: 520 lm

ETIM7\_classe\_rendement lumineux: 57,778 lm//W

le équipement: incl. 1x7,5 W

### Données électriques

Accueilli performance: 9 W

Tension d'alimentation: 230 V

Classe de protection: Classe de protection I

## Données mécaniques

Lieu de montage: sol

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur): H:  $500 \times B$ :  $90 \times T$ : 155 mm

Matériau: Aluminium Couleur: Anthracite Protection IP: IP44

poids net (kg): 1,435 kg

Test IK03: IK03