

Fiche technique du produit



Nom du webshop:	Borne lumineuse LED Kulma résistant à l'eau de mer IP44 500mm 3000K 7,5W 520lm 230V 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 x B:
90 x T: 155 mm

Matériau: Aluminium

Couleur: Anthracite

Protection IP: IP44

poids net (kg): 1,435 kg

Test IK03: IK03