

Anwendungsbereich : Gardens,Durchgänge,Quadrate,Fahrradwege,Gehwege und Einfahrten

Baumaterial : Druckguss-Aluminum EN AB 44100 - hohe Rostbeständigkeit

Dichtungen : Juntas de silicona

Externe Schrauben : Edelstahl A4-70 mit stark antioxidativer wasserabweisender Schmierlösung behandelt

Länge [mm] : 240

Breite [mm] : 100

Höhe / Projektion [mm] : 800

Beschreibung : 1 x 8.7 W LED 3000 K Ra>90 1 x 1101 lm

Power-Modus : 220-240 V - 50/60 Hz

Anzahl der Stromkreise : 1

Lag des Vorschaltgeräts : Integriert

Vorschaltgerätetyp : Elektronisch

Dimmbare : Nicht dimmbar

Kabeleinführung : Lamellenkabelverschraubung IP66 Ø max 9mm

Câblage en cascade : Extern zur Leuchte mit IP68 Stecker als Zubehör erhältlich

Kabelart : H07RN8-F 3x1mm²

Koord lengte [m] : 0.5

Betriebstemperaturbereich [°C] : -20 °C ÷ +35 °C

Lichtverteilung : Asymmetrisch

Strahlrichtbarkeit : Nicht einstellbarer

Diffusermaterial : Natrium-Calcium-gehärtetes Glas 4mm

Diffuseroberfläche : Mikroprismen

Diffusortemperaturen [°C] : < 30 °C

LED / Birne : Inklusive