

Anwendungsbereich : Veranda, Balkone & Terrassen,Überdachte Eingänge und Gehwege

Baumaterial : Stranggepresstes Aluminium EN AW-6060 T5 mit hoher Rostbeständigkeit,Druckguss-Aluminium EN AB 44100 - hohe Rostbeständigkeit

Dichtungen : Juntas de silicona

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

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

Anzahl der Stromkreise : 1

Lag des Vorschaltgeräts : Integriert

Vorschaltgerätetyp : Elektronisch

Kabeleinführung : Kabelverschraubung aus Messing M12 Ø 3.5/7 mm

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

Kabelart : H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>

Koord lengte [m] : 0.5

Notfall : Nicht verfügbar

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

Lichtverteilung : Symmetrisch

Strahlrichtbarkeit : Nicht einstellbarer

Diffusermaterial : Natrium-Calcium-gehärtetes Glas 4mm

Diffuseroberfläche : Transparent - besonders klar

Optik : Reflektor aus UV-beständigem Technopolymer mit superreiner Aluminiummetallisierung

LED / Birne : Inklusive