



ENERGIE KOSTEN OPTIMIERUNG GMBH



armanda 580

armanda 580

Einsatzgebiet

Wohngebiete, Anliegerstraßen, öffentliche Parks, Fußgängerwege

Material

Mastaufsatzteil aus Alu-Druckguß, montierbar auf Mastenzopf $\varnothing 76 \times 60$ mm oder $\varnothing 60 \times 60$ mm; Eloxierte, extrudierte Aluminiumschäfte - Leuchtgehäuseoberenteil aus Aluminium - Aluminium Reflektor - Transparente Polycarbonat Makrolon Ausführung der Abdeckung

Optisches System

Hohe Lichtabgabe durch glänzende Aluminiumstreifenreflektoren (360° Abstrahlung)

Optional erhältlich:

Reflektorblenden um nicht benötigte Lichtbereiche auszublenden

Leistung und Ausstattung

HSE von 50 bis 100 W, HME von 50 bis 125 W, COSMOWHITE von 45 bis 90 W, TL-TC Kompaktleuchtstofflampe 18, 26, 32 W
Die Leuchte ist betriebsbereit vormontiert somit anschlussfertig sowie mit einer abnehmbaren, auswechselbaren Elektroblock versehen, um die Installation und Wartung zu erleichtern

Eigenschaften Gehäuse

Lackiertes glasfaserverstärktes Polyester Gehäuse, Farbe: RAL 9006, Lichtgrau, Schutzklasse II
IP 66, IK 10 (70 Joule), $S_{cx} 0.10m^2$, Gewicht 7 kg (mit HSE Ausführung 100 W)
Ausführung Vorschaltgerät KVG auch mit EVG erhältlich; Überlagerungszündgerät mit Abschaltautomatik

