Thor



96643916 TR 48L50-730 SC BP CL2 OP W9 L60E



Thor

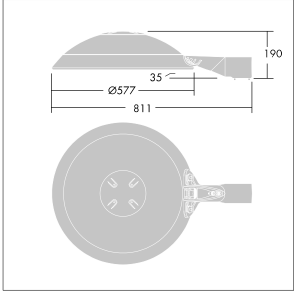
Eine intelligente LED-Stadtleuchte, Baugröße: Maxi, mit 48 LEDs, betrieben mit 500mA, Optik: Anliegerstraße, Komfort, und UV-resistente Kuppel aus Polycarbonat, Lichtaustritt nach oben durch opalen Einsatz. Schutzklasse II, IP66, IK08. Gehäuse, Halterung und Ring: Aluminiumdruckguss (AS12U, entspricht LM6, EN AC-44300), mit Korrosionsschutz, THORN DUNKELGRAU, strukturiert, (ähnlich DB 703 / AKZO 900) pulverbeschichtet. Abdeckung: Glas, 4 mm, flach, gehärtet. Schrauben und Werkzeuge für den Verschluss: Edelstahl-Dichtung. Mit 9m Kabel vorverdrahtet. Mastansatzmontage an Ø60-mm-Mast, Neigung 0°, einstellbar zwischen -15° und +10°. Ausgestattet mit Leistungsreduktionsschaltung, aktiviert 3 Std. vor und 5 Std. nach einer berechneten Mitternacht. Inklusive LED-Modul mit 3000K.

Abmessungen: Ø577 x 155 mm Leuchten Leistung: 79 W Leuchten Lichtstrom: 9826 Im Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W

Gewicht: 14,2 kg

Windangriffsfläche: 0.044 m²





TLG_THOR_M_BRK.wmf

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen D, E.