LEDON 39003001 LED SL 1H1M SB/740 BLACK

Autarke Außenleuchte LEDIVA mit integrierten PV-Modulen, Batterie, Steuerung und asymmetrischer LED-Lichtquelle. Projektspezifische Konfiguration der Leuchtdauer und Intensität über Online-Software. Elegantes, schlichtes Design, dreieckiger Mast und Ausleger aus pulverbeschichtetem Aluminium in schwarz (RAL9005). Monokristalline Siliziumzellen vertikal verbaut in 120° Anordnung; Leistung PV-Modul 150 Wp; Lichtstrom 880 lm, Farbwiedergabe Ra 70; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Linse besonders geeignet für Straßen; 3,2 V Lithium-Eisen-Phosphat-Batterie IPX8, 410 Wh / 128 Ah, im Bodenrohr aus Stahl unter der Frosteindringtiefe versenkt; Umgebungstemperatur: -20 °C bis +50 °C; Gesamthöhe 4,42 m, Lichtpunkthöhe 4,23 m, Breite gleichseitiges Dreieck 223 mm; Gewicht: 120 kg; schnelle Installation durch Montage von 5 Einzelteilen. Geeignet vorwiegend für Beleuchtungsklassen P4-P7 der Normwerttabelle nach EN 13201.