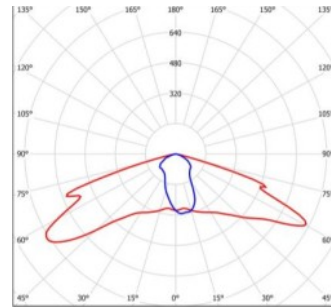




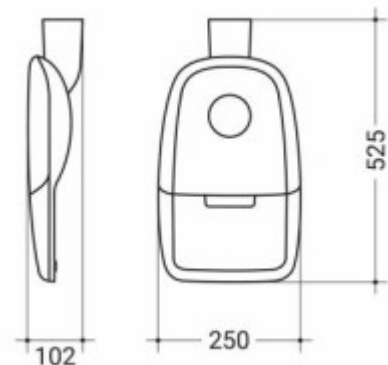
LED Mastaufsatzleuchte

2152-STM2100.2L314

LED-Straßenleuchte aus Aluminium-Druckguss-Körper; Abdeckung aus supertransparentem gehärtetem Glas; Gehäuse grau pulverbeschichtet; Optimale Lichtverteilung durch innovatives Linsensystem; Abstrahlcharakteristik WIDE01 144°x50°; spezielle, Farbtoleranz: Initial MacAdam 4 SDCM; allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI>70; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 100.000h; Gesamtleistung 101W; Lichtstrom 12510lm Leuchten Lichtausbeute: 123lm/W; Farbtemperatur: warmweiß 3000K, Dimension 625x290mm, Leuchtenhöhe 102mm; Gewicht: 7,2kg; zulässige Umgebungstemperatur (ta): -30°C bis +45°C; Netzspannung: 220-240V/ 50Hz; Schutzklasse (EN 61140): I oder II; Schutzart (DIN EN 60529): IP66; Stoßfestigkeitsgrad (IEC 62262): IK09; mit dimmbarem Betriebsgerät ausgestattet; inkl. Überspannungsschutz 10kV; Steuerung DALI dim



Systemleistung [W]	101	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	12510	Lichtfarbe [K]	3000
CRI	>80	Optik	WIDE 01
Betriebsgerät	Treiber intern	Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt	Spannung[V]	220-240V
Material	Aluminium	Schutzart [IP]	66
Schutzklasse	I	Stoßfestigkeit	IK09
Gehäusefarbe	Grau	Effizienz [lm/W]	123
Lebensdauer	100000	Gewicht [kg]	7,2kg



DALI

~220-240V

50-60 Hz

CE

IK 09

IP 66