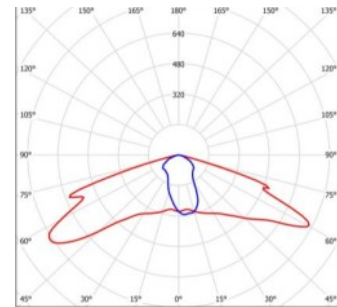


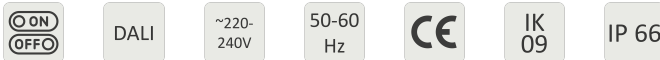
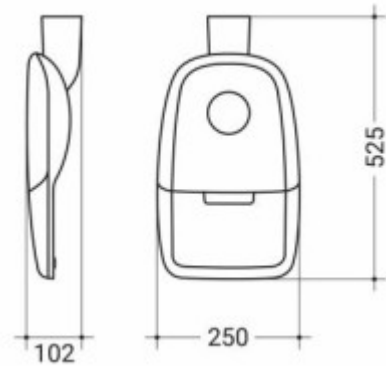
# LED Mastaufsatzleuchte

2152-STM2040.22314.E

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 40W; Lichtstrom 4880lm Leuchten Lichtausbeute: 122lm/W; Farbtemperatur: warmweiß 3000K, Dimension 250x525mm, Leuchtenhöhe 102mm; Gewicht: 5,3kg; 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 elektronischem Betriebsgerät ausgestattet; inkl. Überspannungsschutz 10kV; Steuerung ON-OFF schaltbar + DALI dim



Systemleistung [W]	40W	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	4880	Lichtfarbe [K]	3000
CRI	>80	Optik	WIDE 01
Betriebsgerät	Treiber intern	Dimmbarkeit	On/Off, DALI
Lichtaustritt	direkt	Spannung[V]	220-240V
Material	Aluminium	Schutzart [IP]	66
Schutzklasse	I	Stoßfestigkeit	IK09
Gehäusefarbe	Grau	Effizienz [lm/W]	122
Lebensdauer	100000	Gewicht [kg]	5,3



Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Verbindliche Daten im Auftragsfall erfragen.