# LED Straßenleuchte STL32; 60W; RAL9017; 3.000K, 4.000K, 5.000K



#### **Produktbild**





#### **Technische Daten**

Montageart An-/Aufsatz Gehäusefarbe RAL9016

Verkehrsschwarz

Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP66
Schutzklasse I
Schlagfestigkeit IK08
Anschlussleistung 60W

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz

Lebensdauer 80.000 Std. (L80/B50)
Lichtfarbe 3.000K, 4.000K, 5.000K

Ra >70

Farbwiedergabe-

index

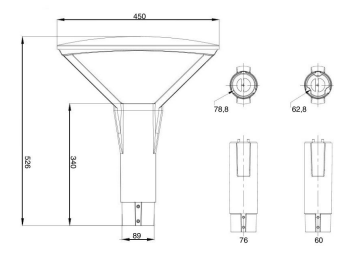
 Lichtstrom
 7.200lm

 Lichtausbeute
 120lm/W

 Durchmesser Ø
 450 mm

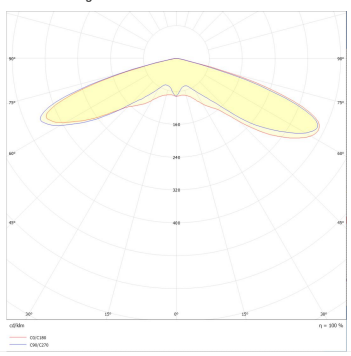
 Gewicht
 7.9 kg

#### Maßskizze



Angaben in mm

## Lichtverteilungskurve



### Ausschreibungstext

Dekorative Mastaufsatzleuchte im modernen Design. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, RAL 9006 silber pulverbeschichtet. Mastaufsatz für Zopf 76mm mit integrierter Leitungsführung. Kunststoffglas schlagfest aus Polycarbonat klar. Membranventil zur Vermeidung von Kondenswasser. Symmetrische Lichtverteilung. Komplett mit 5 mtr. Anschlussleitung 3x1,0 mm². Serie: STL32 Farbe: RAL 9017 schwarz, matt Durchmesser: 450 mm Höhe: 526 mm Gewicht: 7.8 kg Lichtquelle: LED Farbtemperatur umschaltbar: 3.000K, 4000K, 5.000K Farbwiedergabeindex: 70 Farbtoleranz (McAdam) (McAdam-Ellipse): 5 SDCM Lebensdauer: 80.000 h (L80/B50) @Ta=25° C Bemessungsleistung: 60 W (100%) Leistung einstellbar über Dipschalter: 30%/50%/75%/100% Bemessungsleuchtenlichtstrom: 7.200 lm (100%) Systemeffizienz: 120 lm/W Lichtaustritt: direkt Abstrahlwinkel: 360° rotationssymmetrisch breitstrahlend Betriebsgerät: schaltbar Spannung: 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz Überspannungsschutz: 10kV Schutzklasse: I Einschaltstrom / Einschaltzeit: 150 A / 70 µs Klirrfaktor (THD): 8 % Schutzart: IP 66 Umgebungstemperatur: -30°C bis + 50°C Schlagschutz: IK08 Konformitätszeichen: CE Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: STL3206011991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 70 78 9 - 0