LED Straßenleuchte STL30; 17W; RAL7030; 3.000K



Produktbild



(€ IP65 IK10

Technische Daten

An-/Aufsatz Montageart Gehäusefarbe RAL7030 Steingrau Gehäusematerial Aluminium Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Anschlussleistung 17W 230V ~ 50Hz Betriebsspannung > 60.000 Std. (L80/B10) Lebensdauer

Lebensdauer > 60.000 Std. (L80)

Lichtfarbe 3.000K Farbwiedergabe- Ra >80

index

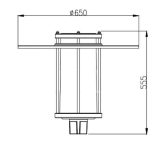
 Lichtstrom
 1.830lm

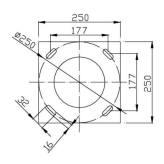
 Lichtausbeute
 108lm/W

 Durchmesser Ø
 650 mm

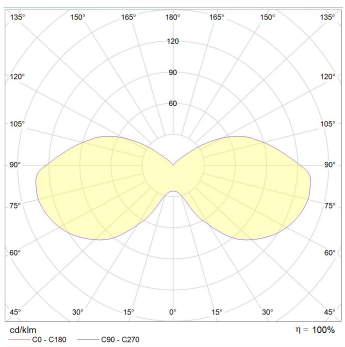
 Gewicht
 6.5 kg

Maßskizze





Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED Straßenleuchte STL30 17W LED Straßenleuchte für Mastaufsatz mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung, robustes Aluminiumgehäuse mit Aussenzylinder aus widerstandsfähigen PMMA, mit Leistungsreduzierung, mit 6kV Überspannungsschutz Ersatz für konventionell: Hochdruck-Quecksilberdampflampe (HME) 80W Leuchtmittel: emsLICHT LED Modul / 830 / CRI 80 / 3000K Lebensdauer: >60.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.830lm Abstrahlung: rotationssymmetrisch (optional asymmetrisch) Systemleistung: 17W Systemeffizienz: 108lm/W Betriebsspannung: 230V / 50Hz Schutzklasse: I Schutzart: IP65 Schlagfestigkeit: IK10 Normen: CE Abmessungen: ØxH 650x555mm Zopfmaß: 76mm Betriebsgerät: schaltbar, ENEC geprüft Gehäusefarbe: RAL7030 Steingrau Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: STL3001723011 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 70 78 9 - 0