



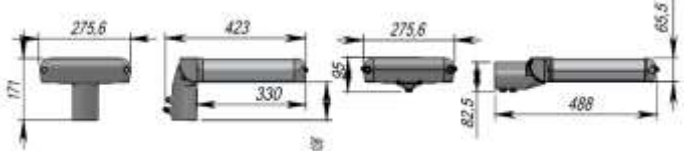



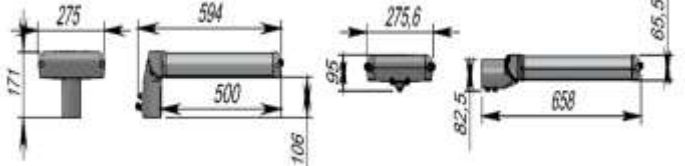



Produktinfo

| | | |
|---|---|--|
| <p>Art.- Nr. ST-20WLX-4.000K</p>     | <p>LED – Straßenleuchte „MERKUR“ mit PHILIPS XITANIUM Vorschaltgerät, Mastmontage (Ansatz oder Aufsatz) TÜV, ENEC, CE, EMC, RoHS – zertifiziert, IP66</p> <p>Kunden Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geringer Stromverbrauch von nur 20 Watt - Lichtfarbe 4.000K - Hoher Abstrahlwinkel von 130° - justierbar von -15° bis + 15°, (5°-Schritte) - 0,5 m Anschlusskabel - Linsen aus UV-beständigem PMMA - Keine Blendung, gleichmäßiges und homogenes Licht - Hoher Lichtstrom von 2.900 Lumen, 145 Lumen pro Watt - Geringe Wärmeentwicklung - Lange Lebensdauer von > 50.000 h - Sofort voller Lichtstrom <p>Technische Daten: Spannungsbereich: 220-240V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistung 20 Watt Lichtfarbe 4.000 K Lichtstrom 2.900 Lm Zopfmaß 60 oder 76 mm 12 CREE XTE LED's Einsatztemperatur -40°C bis 55°C Länge: 42,3 cm, Breite: 27,5 cm, Höhe: 6,55 cm Gewicht 5,0 Kg, 500 mA, Powerfaktor 0,97 CE Zertifikat und Prüfung nach EMV, RoHS Zertifikat IK10 Schutz nach EN62262, Schutzklasse SKII 6KV Blitzschutz, Schaltzyklen: 50.000x Farbwiedergabe: RA >80</p> <p>Variante mit 12 CREE XPL Dioden</p>  |    |
| <p>2.900Lumen 20 Watt</p> | <p>Variante mit 24, 36, und 72 LED CREE XPL Dioden</p>  |  |
| | | |