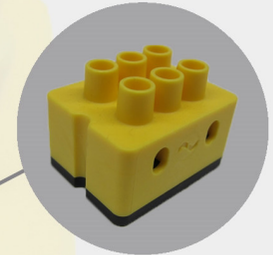


Nr.:3006.1302.81.00X2

# LED STELEN

[www.LedStele.de](http://www.LedStele.de)



IC Industrielle  
Computertechnik GmbH

Konkordiastr.11  
40219 Düsseldorf  
Telefon: 0211/9011680  
Telefax: 0211/396569

[www.lsenbuegel.net](http://www.lsenbuegel.net)



Wir sind ein E-Marken Betrieb



**digitalSTROM**



digitalSTROM® ist eine Marke der Digitalstrom AG (Schlieren/CH)

### Kurzbeschreibung

LED Stele mit integrierter digitalSTROM Klemme zur Steuerung, Lichtdimmung, Zeit- und Szenenfunktion. Rotationssymmetrische Lichtabstrahlung und hocheffiziente LED Technik. Einsatz der Lichtquelle im Oberteil, dadurch optimales Abstrahlverhalten. Wärmemanagement durch modernste SMD Mehrlagentechnik. Hochwertiges Industriesteckersystem zur Schleifung der Versorgungsspannung. Mit dem Fachhandwerk entwickeltes Anschlusssystem zur einfachen Montage. Glaskorb aus witterungsbeständigen und schlagfestem PMMA ( satiniert ).

### Steuerung

Überstrom- und Kurzschlussschutz.  
 Netzanschluss: 220-240V AC, 50/60Hz  
 Anschlussleistung: <10 Watt  
 Zulassung: EN61347  
 Betriebstemperatur: -20 bis +40 °C  
 ENEC Zulassung angemeldet

### LED-Modul

Farbtemperatur: ca. 2200 Kelvin  
 Farbwiedergabeindex RA: > 85  
 Lichtstrom: ca. 642 Lumen  
 Betriebsstunden: >80% / > 50.000h  
 Lichtaustritt: ca. h=80 / d=100mm

### Leuchtengehäuse

Material, Mast und Bodenplatte: Aluminium  
 Aluminiumrohr Wandstärke 5mm, lackiert 7001 silbergrau  
 Maße gesamt: ca. h=960 / d=100mm  
 Fußstück: d=150mm, drei Befestigungsschrauben M8 mit Sicherung gegen Herausdrehen (120 Grad Kreisversatz 120mm).  
 Schutzart (gesamt): IP54,  
 Schutzklasse (gesamt): SKI, Gewicht: 7,1 kg  
 Prüfzeichen: CE, VDE in Vorbereitung,  
 Verpackungseinheit: 1 Stück Karton 850x300x150 mm

### Optionale Schnittstellen

Dämmerungsschalter, Astro-Modul, DALI, 1-10 Volt oder PWM Dimmen

### Zubehör

Erdstück verzinkt (nicht im Lieferumfang)

**Andere Größen und Farben von LED Stelen auf Anfrage.**

