

# BELLEVILLE

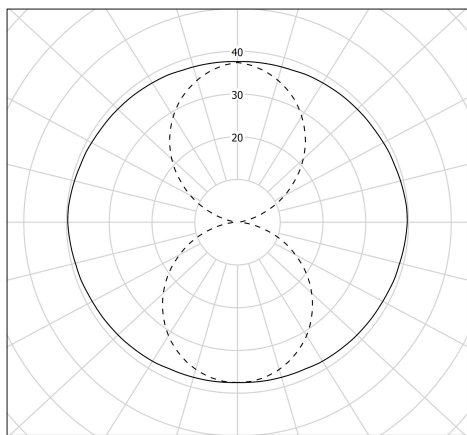
## MINI

80300006  
BELLEVILLE 100 360° S 350 CL1  
Röhren-Wandleuchte



### Beschreibung

- Röhren-Wandleuchte BELLEVILLE 100 360° (Design: Normal Studio)
- Für allseitige Beleuchtung mit Trapez-Perforierung
- Gitter in SILVER
- Gehäuse: Coextrudiertes Polycarbonat/PMMA unempfindlich gegen UV-Strahlung für den internen/externen Einsatzbereich
- Endkappen & Bandschellen: Edelstahl V2A
- Raster aus Edelstahl, zwischen dem Diffusor und einer Innenfolie aus opalisiertem, weißem Polycarbonat
- Geräteträger aus Edelstahl an der Endkappe mit Kabeleinführung befestigt
- Dichtungen: EPDM-Dichtungen



cd/klm  
— C0 - C180    - - - C90 - C270

η = 36%

### Lichttechnik & Steuerung

- 1 Lamp E27 11W max, nicht im Lieferumfang enthalten
- Dimmung: Ohne

### Installation und Wartung

- Durchmesser: 100 mm
- Gesamtlänge: 355 mm
- Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 - 14 mm
- Automatische Anschluss über Klemmenleiste 3x2,5mm<sup>2</sup>
- Halterung durch 2 verstärkte Edelstahlbandschellen mit Schnallenverschluss (mit variablem Abstand) und um 360° ausrichtbar
- Senkrechte Installation, Kabeleinführung unten
- Wartung durch Lösen der Verschlusschrauben und Abnahme des Gehäuses

### Kenndaten

- Garantiezeit : 5 Jahre
- Umgebungstemperatur: -20 °C bis +35 °C
- Schutzart: IP66/IP68/IP69K
- Stoßfestigkeit: IK10
- Schutzklasse: Klasse I
- Stromversorgung: 220-240V 50/60Hz
- Feuerfestigkeit: 650°C
- Gewicht: 1,5 kg
- Entworfen und hergestellt in Frankreich

