

BOLL



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 20 W > 1800 Lm



Allgemeine Angaben

- Montageart: wandmontiert
- Led TYP: COB,SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -10 / +40
- UGR: <19
- CRI: >70
- PF: >0.9
- Winkel: 360

Anwendungen

- Beleuchtung für Aussen, Ornamente, Gärten und Parks

Beschreibung

- Die Bollard LED Boll kann herkömmliche Leuchten perfekt ersetzen.
- Es handelt sich um eine Außenleuchte, die auf Gehwegen oder in Gärten eingesetzt werden kann. Sie ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und so verarbeitet, dass sie den höchsten Kundenansprüchen gerecht wird.

Vorteile

- Modernes und einfaches Design.
- Einfache Struktur, leicht zu installieren.
- Energiesparend und umweltfreundlich, CE RoHS-konform.
- Hocheffizientes Wärmemanagement; hohe Stabilität im Dauerbetrieb.

Körper & Optik

- Gehäuse aus reinem Aluminium, gegossen und veredelt, elektrostatisch lackiert.
- PMMA-Dispergierer, mattweiß, fein strukturiert.



IP65 IK06

BOLL

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
BOLL2090WW-BK	20	1800	90	3000K	120x900	3.5
BOLL2090NW-BK	20	1800	90	4000K	120x900	3.5
BOLL2090W-BK	20	1800	90	6000K	120x900	3.5
BOLL20120WW-BK	20	1800	90	3000K	120x1200	4.1
BOLL20120NW-BK	20	1800	90	4000K	120x1200	4.1
BOLL20120W-BK	20	1800	90	6000K	120x1200	4.1

Code	System zur Aufhängung	System zur Wandapplikation	Versenkbare Clips	Kit für Notfälle	Driver Abmessungen 0-10V	Driver DALI	Sensor
Alle Kodes	NA	Ja	NA	NA	NA	NA	NA