

# BINDA

---



## Kraft<sup>[W]</sup> / Helligkeit<sup>[Lm]</sup>

---

- 20 W > 2000 Lm



## Allgemeine Angaben

---

- Montageart: wandmontiert
- Led TYP: SMD
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -10 / +40
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Winkel: 110

## Anwendungen

---

- Beleuchtung im Freien, in Geschäften, Büros, Wohnhäuser

## Beschreibung

---

- Die Binda LED Wandleuchte kann herkömmliche Leuchten perfekt ersetzen.
- Dank des Lichtleiters verfügt Binda über einen gleichmäßigen und effizienten Lichtstrahl, eine geringe Blendung, einen niedrigen Reflexionsfaktor und einen hervorragenden Augenschutz.

## Vorteile

---

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

## Körper & Optik

---

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

# BINDA

## Technische Daten

Code	Kraft <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Wirksamkeit <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
BND20W-BK	20	2000	100	6000K	300x300x64	1.5
BND20NW-BK	20	2000	100	4000K	300x300x64	1.5
BND20WW-BK	20	2000	100	3000K	300x300x64	1.5

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	Extern