



Mawa

Bologna Bodenleuchte

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Mawa
Designer	Aloys F. Gangkofner
Entwurfjahr	2020
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED 230 Volt
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Glas
Glas	opal
Kabelfarbe	anthrazit
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	Schnurdimmer
Sockel / Fassung	E27
Leistung (max. Watt)	60 Watt
Farbtemperatur in Kelvin	Dim to warm
Schirmdurchmesser	40 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 52 cm

Beschreibung

Die Mawa Bologna Bodenleuchte ist Teil der Gangkofner-Edition, die bereits in den 1950er Jahren von Aloys F. Gangkofner entwickelt wurde. Die Stehleuchte mit einer Höhe von 52,1 cm verfügt über ein mundgeblasenes, opal weiß mattes Glas mit einer filigranen Rippenstruktur. Das Licht wird durch das Glas mit einem Durchmesser von 39,8 cm gleichmäßig und blendfrei in alle Richtungen abgegeben. Jedes Glas wird aufwendig per Hand hergestellt. Eventuelle kleine Bläschen oder leichte Abweichungen in Größe und Glasdicke sind Zeichen handwerklicher Qualität. Ihr dreibeiniger Leuchtenfuß wird aus pulverbeschichtetem Aluminium in Bronze metallic hergestellt.

Die Bologna Bodenleuchte verfügt über einen Dimmer auf der Zuleitung und integrierte Dim to warm-Technologie. Beim Dimmen der Stehleuchte verändert sich die Lichtfarbe durch die Dim to warm-Technologie in einen wärmeren Ton (von 2.700 Kelvin auf 1.800 Kelvin). Ein geeignetes, austauschbares Dim to warm E27 LED Leuchtmittel zum Betrieb der Leuchte wird mitgeliefert. Nur mit einem geeignetem Leuchtmittel kann eine einwandfreie Funktion der Dim to warm-Technologie garantiert werden.