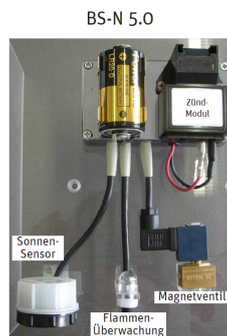


# Gas-Hängeleuchte 4

## Informationen

Die Gas-Hängeleuchte 4 ist eine originalgetreue Rekonstruktion vom Modell A-6. Diese Gasleuchte erzielt eine hervorragende Ausleuchtung, mit einer höchst brillanten und natürlichen Farbwiedergabe. Diese goldgelbe Beleuchtung lässt die Umgebung lebendig und natürlich erscheinen. Hochwertige Materialien garantieren ihre Langlebigkeit. Die Leuchte ist durch eine aufklappbare Wartungsöffnung und eine abklappbare Glasglocke sehr wartungsfreundlich. Diese Leuchte eignet sich durch ihre rotationssymmetrische Lichtverteilung bestens für die Beleuchtung von Plätzen, Straßen, Wohngebieten, Grünanlagen und Fahrwegen.



## Technische Informationen

Befestigungsschnittstelle :	G1/2 Zoll Aussengewinde
Breite:	ca. 382 mm
Gasverbrauch:	bei konst. Betriebsdruck 24 mbar: 0,1 m³/h
Gehäuse:	Aus witterungsbeständigem natur belassenem Aluminium
Gewicht:	ca. 7 kg
Glasglocke :	Borosilikatglas; Ausführung: an der Mündung offen Auf Wunsch und gegen Mehrpreis sind Lackierungsvarianten nach RAL-Farbtabelle sowie FerroGrip Sonderlackierungen möglich.
Höhe:	ca. 632 mm
Reflektor:	Feinblech, emailliert, weiß
Scharniere und Verschlusssteile :	Edelstahl bzw. verzinktes Stahlblech
Sonstige Leuchtenbauteile :	galvanisch- oder feuerverzinkter Stahl
Verteilungskammer   Flammen :	4
Vorbereiteter Gasglühkörper :	Socket 1562
Zubehör:	Kugelgelenk G1/2 Zoll x G1/2 Zoll

Die Firma BRAUN Lighting Solutions e.K. ist ein Teil der Exportinitiative "Energie Effizienz - made in Germany" - initiiert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie. Aufgrund der komplexen Kombinationsmöglichkeiten unterschiedlicher Netzteile und LED-Modulen stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter sowie der Leistungsparameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sowie Abbildungen sind nicht Bestandteil eines Angebots oder Vertrags. Die Produktparameter können sich aufgrund technischer Innovationen verändern und werden ohne gesonderte Benachrichtigung vorgenommen. Fertigung nach DIN EN-, VDE-Vorschriften.

BRAUN Lighting Solutions  
Nunsdorfer Ring 2-10  
12277 Berlin  
Germany

 [www.braun.lighting](http://www.braun.lighting)  
 [info@braun-lighting.com](mailto:info@braun-lighting.com)  
 +49 (0)30 7 007 763-100  
 +49 (0)30 7 007 763-101



# Gas-Hängeleuchte 4

---

Die Firma BRAUN Lighting Solutions e.K. ist ein Teil der Exportinitiative "Energie Effizienz - made in Germany" - initiiert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie. Aufgrund der komplexen Kombinationsmöglichkeiten unterschiedlicher Netzteile und LED-Modulen stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter sowie der Leistungsparameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sowie Abbildungen sind nicht Bestandteil eines Angebots oder Vertrags. Die Produktparameter können sich aufgrund technischer Innovationen verändern und werden ohne gesonderte Benachrichtigung vorgenommen. Fertigung nach DIN EN-, VDE-Vorschriften.

**BRAUN Lighting Solutions**  
Nunsdorfer Ring 2-10  
12277 Berlin  
Germany

 [www.braun.lighting](http://www.braun.lighting)  
 [info@braun-lighting.com](mailto:info@braun-lighting.com)  
 +49 (0)30 7 007 763-100  
 +49 (0)30 7 007 763-101

