

**Technische Daten LED:**

LED: COB  
 Hersteller: Sharp  
 Leistung: ca. 8 Watt  
 Lichtfarbe: 3000k Kelvin  
 Lichtstrom: max. 650 Lumen  
 Kelvin Toleranz: +/- 75 k  
 CRI / RA: >85 /  
 Effektivität: 87lm / Watt  
 Lebensdauer : 50000 Std.  
 Degradation: L80  
 Mortalität: B10

**Optisches System:**

Anti Blend Reflektor  
 Symmetrische Lichtverteilung  
 40° Abstrahlwinkel

**Ansteuerung:**

Betriebsgerät: 410167 & 410173  
 Eingang: 230V AC  
 Ausgang Strom: max. 700mA.  
 Ausgang Spannung: 12V / DC  
 Power Faktor: 0,9  
 Leistung: 8 Watt  
 \* Dimmbar: Phasenanschnitt oder  
 Phasenabschnittsdrehdimmer.  
 Keine Universal o. Tastdimmer

**Leuchten Daten:**

Anschluss: konstant Strom 700mA.  
 Eingang Spannung: 12 V/dc  
 Einbautiefe: 60 mm  
 Maße: 82 mm x 60 mm  
 Schutzart: IP44  
 Schutzklasse: III  
 Material: Aluminium

**Serie Power**

**NL-ABS08-68**

LED Leuchte mit exzellenter Optik → 50W Halogenersatz.



- LED Einbauspot mit leistungsstarken COB LED Modul von Sharp  
 Geschlossene Einheit mit IP44
- Perfekt verarbeitete Materialien.  
 Spezielles LED Modul als komplette Leuchten-Einheit.  
 Schwenkbar / Dimmbar
- Geringe Abmessungen.  
 Durchmesser 82mm  
 Einbautiefe 60mm  
 Lochmaß: 65-68 mm
- Unterschiedliche Varianten  
 Weiß RAL 9010  
 Alu RAL 9006
- Wartungsfrei, kein Leuchtmittelwechsel, geringe Betriebskosten. Kompakt & komplett.
- Energieeffizienzklasse A+

• NL-ABS08-68 3000K Weiß Art. Nr : 410166 (inkl. dimmbaren\* EVG Art. Nr: 410167)

• NL-ABS08-68 3000K ALU Art. Nr : 410172 (inkl. dimmbaren\* EVG Art. Nr: 410173)

Hochwertiger LED Spot für moderne Lichtlösungen.  
 Die Schutzart ermöglicht den Einsatz in anspruchsvoller Umgebung  
 Benötigt LED Betriebsgerät und je nach Gerät auch dimmbar\*.

Energieeffizienzklasse A+ , Wartungsfrei, kein Leuchtmittelwechsel, geringe Betriebskosten. BMU förderfähig.

Anwendungsbereiche:

Akzent & Dekorbeleuchtung / Ersatz für Halogenanwendungen >35-50W