

# **Art.-Nr. 4716: LED Panel Einbaustrahler rund silber - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Ausführung: 6W Ø120mm Ausschnitt Ø110mm**

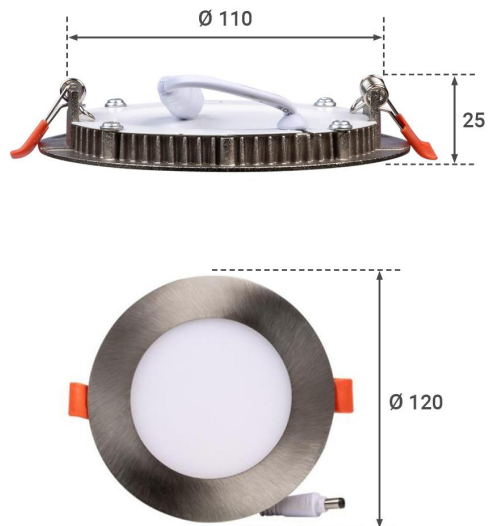
## **Produktbilder**

**6**  
Watt

**Ø**  
120mm

  
3000K





Angaben in mm





## Produktbeschreibung

---

### LED Einbauleuchte 6W Ø120mm Silber Warmweiß

- Besonders flache Bauweise
- Rahmen in Edelstahloptik, sehr edel
- Inkl. externem Vorschaltgerät
- Angenehm warmweißes LED-Licht
- Einbautiefe inklusive Halteklemmern 25 mm

Bei der LED-Einbauleuchte handelt es sich um einen runden Einbaustrahler, der wahlweise als Decken- oder auch als Wandeinbauleuchte genutzt werden kann. Zudem erzeugt die milchige, matte Abdeckung eine nahezu blendfreie und homogene Lichtausbeute. Die Ausführung dieses Strahlers mit Aluminiumrahmen und matter Kunststoffabdeckung benötigt nur eine geringe Einbautiefe von 25 mm. Eine Klammerbefestigung steht zur Verfügung.

Ein LED-Trafo ist bereits im Lieferumfang enthalten.

#### Anwendungsbereiche:

- Wohnraum, Klassenzimmer, Restaurants, Hotels, Krankenhäuser, Kliniken, Korridore, Empfangshallen
- Konferenzzimmer, Arztpraxen, Museen, Galerien, Krankenhäuser, Großraumbüros, Kindertagesstätten, Wohnzimmer, Schlafzimmer, Hörsäle

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler rund silber - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Ausführung: 6W Ø120mm Ausschnitt Ø110mm
Artikelnummer / SKU	4716
EAN	4063592024300
Hersteller EAN	4063592024300
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China

### Montageangaben

Montageart	Einbau
Einbaudurchmesser	110 mm

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	40000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstärke / Candela	156,900 cd

Form	rund
LED-Chip-Typ	SMD2835
Farbtemperatur	3000 K

## Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	6 W
Energieverbrauch	6 W
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC
Lichtstrom	450 Lumen
Nennlichtstrom	450 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Powerfactor	1
Schaltzyklen	10000
Treiberhersteller	LiFud
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	silber
Produkthöhe	20 mm
Produkt durchmesser	120 mm
Gewicht	0,160 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,160 kg