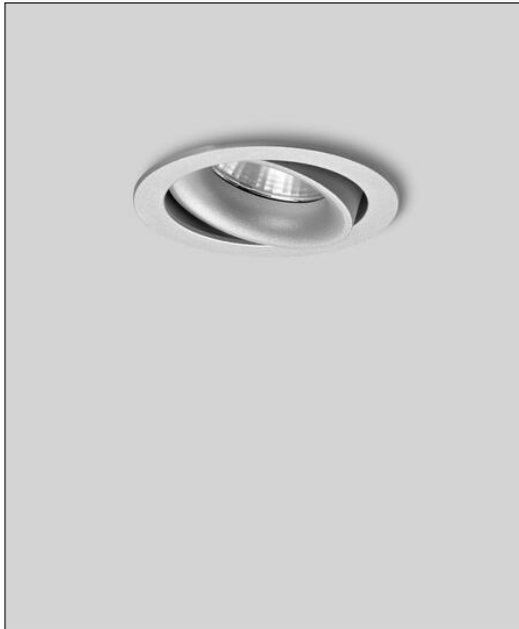


prediger.base

# P.001 SCHWENKBARE LED DECKEN- EINBAUSTRALER RS SILBER - CRI>80



## Technische Details

Marke	prediger.base
Material	Pulverbeschichtetes Aluminium
Montagehinweis	Deckendicke: ca. 0,5 - 1,5cm
Details	15° schwenkbar
Abmessungen	T: 8,3cm, Ø: 6cm
Gewicht	0,19 kg

Bestellen Sie kostenlos  
unseren Katalog und finden Sie  
weitere tolle Leuchten für den  
Innen- & Außenbereich!



## Produktbeschreibung

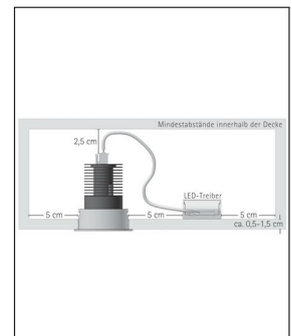
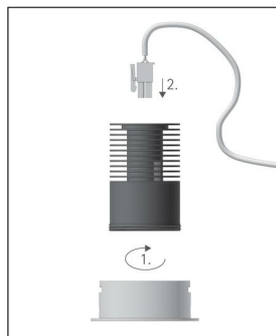
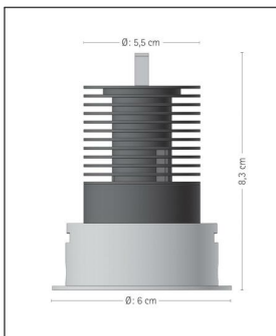
Seine große Flexibilität und die hohe Lichtleistung machen den kleinen, schwenkbaren p.001 LED Decken-Einbaustrahler RS von prediger.base zu einem echten Alleskönner für die Wohnraumbelichtung. Anders als bei vergleichbaren Modellen kann das LED-Modul mit wenigen Handgriffen ausgewechselt werden, so lassen sich auch nach dem Einbau noch Lichtfarbe und Abstrahlwinkel verändern, ohne dass dafür die komplette Leuchte ausgetauscht werden muss. Damit ist dieser Strahler zukunftssicher, denn wenn er ausfällt oder mit einem effizienteren LED-Modul bestückt werden soll, kann dieses problemlos nachgerüstet werden. Mit seiner klassisch-runden Form und dem zeitlosen Design integriert sich der p.001 LED Decken-Einbaustrahler RS problemlos in nahezu jeden Anwendungsbereich. Die Installation ist dank des praktischen Steckmechanismus kinderleicht, dadurch können LED-Leuchte und mitgelieferter Treiber werkzeuglos miteinander verbunden werden. Diese Leuchte ist in ...

 Weitere Informationen finden Sie auf [prediger.de](http://prediger.de)

prediger.base

# P.001 SCHWENKBARE LED DECKEN- EINBAUSTRALER RS SILBER - CRI>80

## Abbildungen



## Ausführungen

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/15° (350 mA)

SKU	301576
Name	p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/15° (350 mA)
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Abstrahlwinkel	15°

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/24° (350 mA)

SKU	301577
Name	p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/24° (350 mA)
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Abstrahlwinkel	24°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/36° (350 mA)

---

SKU 301578  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/510/36° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Warmweiß Extra 2700 K  
 Abstrahlwinkel 36°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/24° (350 mA)

---

SKU 301580  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/24° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Warmweiß 3000 K  
 Abstrahlwinkel 24°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/15° (350 mA)

---

SKU 301582  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/15° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K  
 Abstrahlwinkel 15°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/36° (350 mA)

---

SKU 301584  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/36° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K  
 Abstrahlwinkel 36°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/15° (350 mA)

---

SKU 301579  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/15° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Warmweiß 3000 K  
 Abstrahlwinkel 15°

---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/36° (350 mA)

---

SKU 301581  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/30/530/36° (350 mA)  
 Farbtemperatur Warmweiß 3000 K  
 Abstrahlwinkel 36°

---



---

p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/24° (350 mA)

---

SKU 301583  
 Name p.001.101RS LED Decken-Einbau-Strahler S/40/560/24° (350 mA)  
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.  
 Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K  
 Abstrahlwinkel 24°