

prediger.base

P.001 SCHWENKBARE LED DECKEN- EINBAUSTRALER QS 1ER SILBER - CRI>90



Technische Details

Marke	prediger.base
Material	Pulverbeschichtetes Aluminium
Montagehinweis	Deckendicke: ca. 0,5 - 1,5cm
Details	15° schwenkbar
Abmessungen	L: 6cm, B: 6cm, T: 8,3cm
Gewicht	0,18 kg

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



Produktbeschreibung

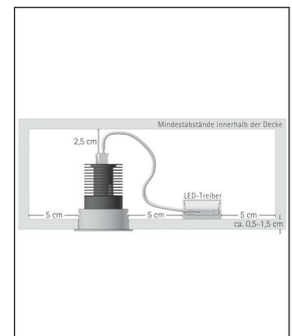
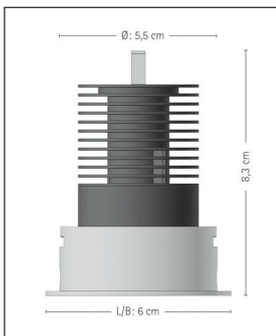
Seine große Flexibilität und die hohe Lichtleistung machen den kleinen, schwenkbaren p.001 LED Decken-Einbaustrahler QS von prediger.base zu einem echten Alleskönner für die Wohnraumbelichtung. Anders als bei vergleichbaren Modellen kann das LED-Modul hier mit wenigen Handgriffen ausgewechselt werden,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

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

prediger.base

P.001 SCHWENKBARE LED DECKEN- EINBAUSTRALER QS 1ER SILBER - CRI>90

Abbildungen



Ausführungen

p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler
S/27/460/15°/CRI90 (350 mA)

SKU	301612
Name	p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/460/15°/CRI90 (350 mA)
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse G.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Abstrahlwinkel	15°

p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler
S/27/460/24°/CRI90 (350 mA)

SKU	301613
Name	p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler S/27/460/24°/CRI90 (350 mA)
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse G.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Abstrahlwinkel	24°

p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler
S/27/460/36°/CRI90 (350 mA)

SKU 301614
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/27/460/36°/CRI90 (350
mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Warmweiß Extra 2700 K

p.001.101QS LED 36° Decken-Einbau-Strahler
Abstrahlwinkel S/30/480/24°/CRI90 (350 mA)

SKU 301616
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/30/480/24°/CRI90 (350
mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Warmweiß 3000 K

p.001.101QS LED 24° Decken-Einbau-Strahler
Abstrahlwinkel S/40/510/15°/CRI90 (350 mA)

SKU 301618
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/40/510/15°/CRI90 (350 mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K

Abstrahlwinkel 15°

p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler
S/40/510/36°/CRI90 (350 mA)

SKU 301620
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/40/510/36°/CRI90 (350 mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K

Abstrahlwinkel 36°

p.001.101QS LED Decken-Einbau-Strahler
S/30/480/15°/CRI90 (350 mA)

SKU 301615
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/30/480/15°/CRI90 (350
mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Warmweiß 3000 K

p.001.101QS LED 15° Decken-Einbau-Strahler
Abstrahlwinkel S/30/480/36°/CRI90 (350 mA)

SKU 301617
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/30/480/36°/CRI90 (350
mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Warmweiß 3000 K

p.001.101QS LED 36° Decken-Einbau-Strahler
Abstrahlwinkel S/40/510/24°/CRI90 (350 mA)

SKU 301619
Name p.001.101QS LED
Decken-Einbau-Strahler
S/40/510/24°/CRI90 (350 mA)

Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizi-
enzklasse G.

Farbtemperatur Neutralweiß 4000 K

Abstrahlwinkel 24°