

prediger.base

P.003 AUSRICHTBARE LED DECKEN- EINBAUSTRALER Q 1ER WEIß/WEIß - CRI>80



Technische Details

| | |
|-----------------|---|
| Hersteller | prediger.base |
| Material | Pulverbeschichteter Aluminium-Druckguss |
| Montagehinweis | Deckendicke: ca. 0,5 - 2cm |
| Stromstärke | 350 mA |
| Energieklassen | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. |
| Ausrichtbarkeit | 21° schwenkbar und 350° drehbar |
| Stil | Modern & neutral |
| Schutzart | IP 20 |
| Details | 21° schwenkbar und 350° drehbar |
| Betriebsgerät | inklusive LED-Treiber |
| Breite gesamt | 12,3 cm |
| Länge gesamt | 12,3 cm |

Bestellen Sie kostenlos unseren Katalog und finden Sie weitere tolle Leuchten für den **Produktbeschreibung!**



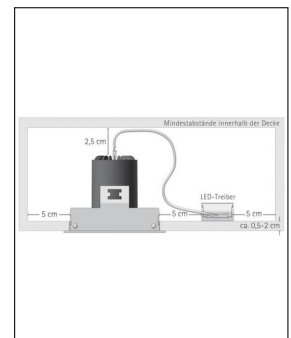
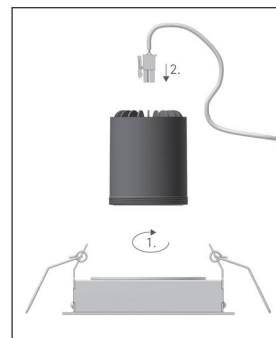
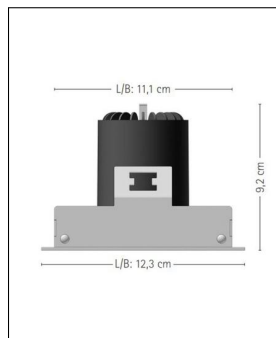
Mit seinem geradlinigen, technischen Design eignet sich der ausrichtbare p.003 LED Decken-Einbaustrahler Q 1er von prediger.base hervorragend für eine stilvolle Beleuchtung moderner Wohn- und Objektbereiche. Im quadratischen Leuchtenkorpus aus robustem, pulverbeschichtetem Aluminiumdruckguss ist ein lichtstarkes und energieeffizientes LED-Modul integriert, das bei Bedarf mit wenigen Handgriffen herausgedreht und ausgetauscht werden kann. Dadurch lassen sich Lichtfarbe und Abstrahlwinkel auch noch nach der Leuchten-Montage variieren, ohne dass der Korpus getauscht werden muss. Damit ist die Leuchte zukunftssicher, denn wenn sie ausfällt oder mit einem effizienteren LED-Modul bestückt werden soll, kann dieses problemlos nachgerüstet werden. Damit nicht genug, das warm-weiße Licht kann außerdem bedarfsgerecht ausgerichtet werden, da das LED-Modul gedreht, geschwenkt und auch noch stufenlos gedimmt werden kann. Der mitgelieferte Treiber wird dank der praktischen Steckverbindung ...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

prediger.base

**P.003 AUSRICHTBARE LED DECKEN-
EINBAUSTRALER Q 1ER WEIß/WEIß -
CRI>80**

Abbildungen



Ausführungen

| | | |
|--|---|---|
| p.003.101Q1 WW/27/850/25° | LED | Decken-Einbau-Strahler |
| SKU | 301409 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/27/850/25° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| p.003.101Q1 WW/30/900/40° Lichtfarbe | LED | Decken-Einbau-Strahler Warmweiß Extra 2700 K |
| SKU | 301413 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/30/900/40° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| p.003.101Q1 WW/40/950/40° Lichtfarbe | LED | Decken-Einbau-Strahler Warmweiß 3000 K |
| SKU | 301416 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/40/950/40° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| Lichtfarbe | Neutralweiß 4000 K | |
| Abstrahlwinkel | 40° | |

| | | |
|--|---|--|
| p.003.101Q1 WW/30/900/25° | LED | Decken-Einbau-Strahler |
| SKU | 301412 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/30/900/25° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| p.003.101Q1 WW/40/950/25° Lichtfarbe | LED | Decken-Einbau-Strahler Warmweiß 3000 K |
| SKU | 301415 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/40/950/25° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| p.003.101Q1 WW/40/950/60° Lichtfarbe | LED | Decken-Einbau-Strahler Neutralweiß 4000 K |
| SKU | 301417 | |
| Name | p.003.101Q1 LED Decken-Einbau-Strahler WW/40/950/60° | |
| Energieklassen (Text) | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: A+. | |
| Lichtfarbe | Neutralweiß 4000 K | |
| Abstrahlwinkel | 60° | |