

prediger.base

P.035 AUSRICHTBARER LED DECKENSTRAHLER S 1ER - CRI>90



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



Technische Details

Marke	prediger.base
Material	Pulverbeschichteter Aluminium-Druckguss, Kunststoffring
Stromstärke	500 mA
Ausrichtbarkeit	90° schwenkbar und 355° drehbar
Schutzart	IP 20
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
EPREL Modellkennung	LS_NL_9.800.27
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 10,3-15,5cm, (Kopf) L: 9cm, Ø: 6cm, (Baldachin) L: 17,5cm, B: 5cm, H: 4cm
Regelung	Dimmbar mit externem Phasenab- / Phasenanschnittsdimmer mit passenden Leistungsdaten
Gewicht	0,642 kg

Produktbeschreibung

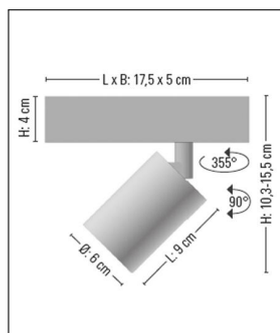
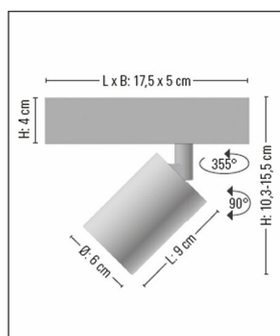
Geradlinig im Design, noch dazu leistungsstark und flexibel einsetzbar: Der einflammige, ausrichtbare p.035 LED Deckenstrahler S 1er von prediger.base überzeugt mit seiner großen Anpassungsfähigkeit und einer bemerkenswerten Lichtwirkung. So lässt sich der Leuchtenkopf in topmoderner Tubus-Form um großzügige 90° schwenken und um 355° drehen, was ungeahnte Möglichkeiten bei der Beleuchtung von Wohn- und Objektbereichen eröffnet. Das warmweiße Licht kann also immer wieder neu und vor allem anforderungsgerecht ausgerichtet werden – auf die Wand, einzelne Objekte oder Möbel. Im robusten Korpus aus Aluminiumdruckguss ist der passende Treiber bereits eingebaut, so dass sich der prediger.base p.035 LED Deckenstrahler S 1er komfortabel dimmen lässt. Raffiniert: Im Inneren des Leuchtentubus befindet sich ein schwarzer Ring, der nicht nur die einzigartige Optik dieser Leuchte ausmacht, sondern sich auch durch separat erhältliche Ringe in Silber und ...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

prediger.base

P.035 AUSRICHTBARER LED DECKENSTRAHLER S 1ER - CRI>90

Abbildungen



Ausführungen

p.035.111S1 LED Decken-Strahler WB/27/916/33°/CRI90

SKU	301996
Name	p.035.111S1 LED Decken-Strahler WB/27/916/33°/CRI90
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Oberfläche	Weiß/Schwarz