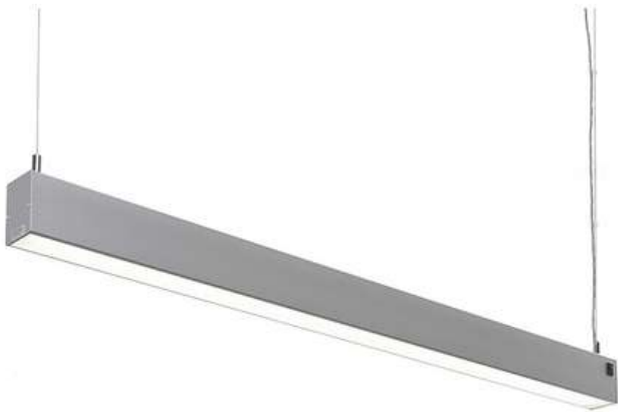


Pendelleuchten

# BASIC ECO P36

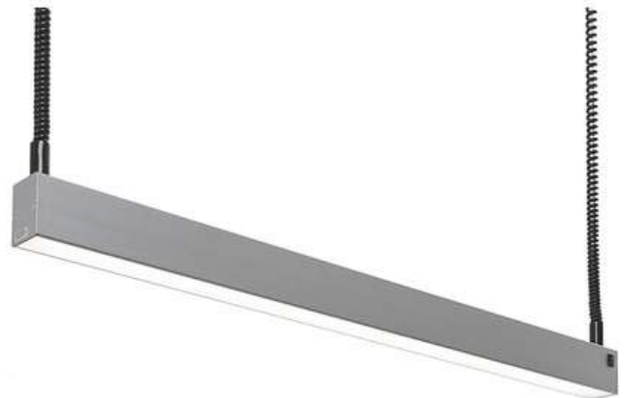
## Stahlseilabhängung individuell kürzbar



SKU: 559.36.96.957sd (DIM)

SKU: 559.36.96.957S (nonDIM)

## Zugpendelabhängung 50 - 150cm (höhenverstellbar)



SKU: 559.36.957sd (DIM)

SKU: 559.36.957S (nonDIM)

● RAL 9006 /silber

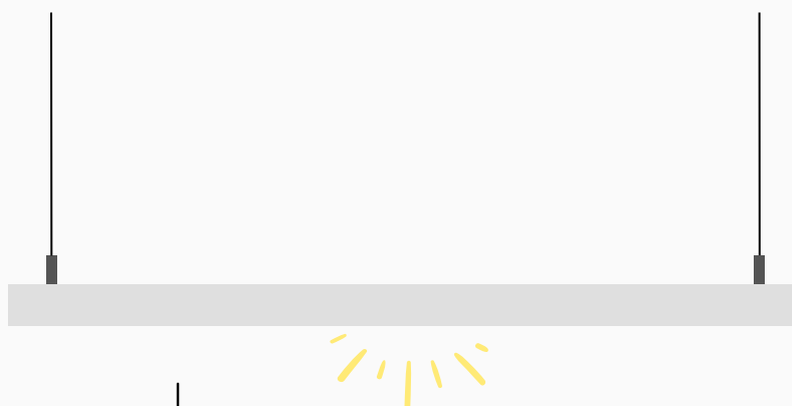
\* DIM = dimmbar

\*\* nonDIM = nicht dimmbar

# TECHNISCHE DATEN

<b>V</b>	220-240
<b>Hz</b>	50-60
<b>W</b>	36 / 72
<b>Lm</b>	4200
<b>K</b>	5700
<b>Lux</b>	4500 (50cm)
<b>CRI</b>	> 95 (typ. 97)
<b>kg</b>	3,9 / 6,2
<b>RG</b>	0

<b>Material:</b>	extrudiertes Aluminium
<b>Einsatz:</b>	Einzelarbeitsplatz / Doppelarbeitsplatz
<b>Dimmung:</b>	optional (nonDim/DIM 1-100%)
<b>Lebensdauer:</b>	50.000h
<b>Garantie:</b>	2 Jahre
<b>LED Abdeckung:</b>	Mikroprismenscheibe/plus zusätzlicher Hightech-Diffusorfolie
<b>Netzanschluss:</b>	Lüsterklemmen im rechten Baldachin
<b>LED-Treiber:</b>	Osram
<b>Farbe:</b>	Silber
<b>Abmessungen:</b>	870 x 60 x 79 mm (LxBxH) 1950 x 60 x 79 mm (LxBxH)



<b>Abstand:</b>	<b>Beleuchtungsstärke:</b>
80 cm	2100 Lux
70 cm	2850 Lux
60 cm	3500 Lux
50 cm	4500 Lux

Arbeitsfläche

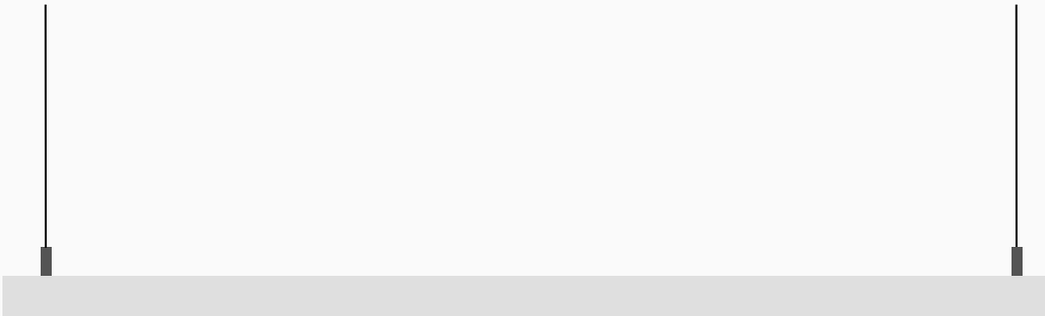
# HIGHLIGHTS

- ✓ Keine Farbortverschiebungen beim Dimmen der LEDs
- ✓ Keine UV- und Infrarotanteile im Lichtspektrum (verhindert z.B. vorzeitiges Aushärten von Kunststoffen)
- ✓ Keine Wärmebelastung in Lichtaustrittsrichtung – nur geringe Erwärmung der Leuchtenoberfläche
- ✓ Der Allrounder unter unseren Pendelleuchten. Leicht integrierbar und vielseitig einsetzbar mit starkem Licht zu einem hervorragenden Preis-Leistungsverhältnis.
- ✓ Optisches Designpaket: auch mit filigranen Stahlseilaufhängungen und transparent isolierter Zuleitung lieferbar (nicht stufenlos höhenverstellbar)



# OPTIONAL

## Doppelarbeitsplatz



**Abmessung:** 1950 x 60 x 79 mm (LxBxH)

**SKU:** 559.72.957sd (Zugpendel – DIM)  
559.72.96.957sd (Stahlseilabhängung – DIM)  
559.72.957S (Zugpendel – nonDIM)  
559.72.96.957S (Stahlseilabhängung – nonDIM)

## Indirektlichtanteil\*



<b>W</b>	12
<b>Lm</b>	2260
<b>K</b>	5000
<b>Lux</b>	+ 300
<b>CRI</b>	> 80 (typ. 83)
<b>Dim</b>	optional

- ✓ Je nach Deckenfarbe und -beschaffenheit und Abstand bringt das Zuschalten des Indirektlichtanteils ca. 200 – 300 Lux mehr Licht
- ✓ Raumaufhellung (Vermeidung des Höhleneffekts, angenehmeres Raumempfinden durch Deckenaufhellung)

\* Indirektlichtanteil auf Anfrage

Zum Weiherlein 16  
97509 Kolitzheim  
Germany

Sales: +49(0)15128033591  
info@rmd-leuchten.de  
www.rmd-leuchten.de

