



P

Paulmann



# URail Lichtschienen-System für LED-Strahler und -Pendelleuchten





... in stilvollem **Chrom Matt**



... in zeitlosem **Weiß**

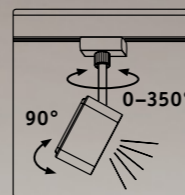


... und **NEU**: in elegantem **Schwarz Matt**

## URail: Deine Ideen, dein Licht, dein System

Mit einer Lichtschiene Spots und Pendel in deiner ganzen Wohnung verteilen

Licht ist mehr als nur Physik. Clever eingesetzt und geplant kann es dazu beitragen, dein Zuhause zum Leuchten zu bringen. Das steigert nicht nur dein Wohlbefinden in den eigenen vier Wänden, es erleichtert dir auch den Alltag. Optimal dafür geeignet ist das URail-System von Paulmann. Ob Pendelleuchten für deinen Esstisch, Spots für deine Bilder und Regale sowie Panels für das Raumlicht: Das flexible Schienensystem bietet dir eine Auswahl von weit über 100 verschiedenen Strahlern, Panels und Pendeln in hochwertigen Designs, Materialien und Farben. Hier findest du garantiert die passenden Leuchten für deinen Wohnraumstil.



Alle Spots sind schwenk- und drehbar

Moderne LED-Spots



Flächiges, blendarmes Licht mit LED-Panels



Pendelleuchten mit auswählbarem Schirm



## URail Spots

Dimmbare Spots mit fest verbauter LED



<b>Spot Dipper</b> <small>A++-A</small> incl. 2x8W 2x652lm, 2.700K <math>\sphericalangle 83^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 170 \leftrightarrow 375 \varnothing 26\text{ mm}</math> <b>CM</b> 954.69	<b>Spot Sabik</b> <small>A++-A</small> incl. 1x9 / 1x4W 800 + 390lm, 2.700K 230V <math>\updownarrow 225 \varnothing 117 \varnothing 62\text{ mm}</math> <b>CM</b> 949.79	<b>Spot Arena</b> <small>A++-A</small> incl. 1x15W 1.180lm, 2.700K <math>\sphericalangle 84^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 191 \leftrightarrow 123 \varnothing 78\text{ mm}</math> <b>CM</b> 954.46 <b>W</b> 954.47	<b>Spot Aldan</b> <small>A++-A</small> incl. 1x9W 820lm, 2.700K <math>\sphericalangle 65^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 170 \varnothing 98\text{ mm}</math> <b>CM</b> 955.19	<b>Spot Cube</b> <small>A++-A</small> incl. 1x8W 770lm, 2.700K <math>\sphericalangle 65^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 165 \leftrightarrow 77 \varnothing 47\text{ mm}</math> <b>CM</b> 955.10 <b>W</b> 955.11
---	---	--	--	---



<b>Spot Capsule II</b> <small>A++-A</small> incl. 1x6W 420lm, 2.700K <math>\sphericalangle 30^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 210 \leftrightarrow 80 \varnothing 80\text{ mm}</math> <b>CM</b> 954.55 <b>W</b> 954.56	<b>Spot Double Pellet</b> <small>A++-A</small> incl. 2x6,7W 2x294lm, 2.700K <math>\sphericalangle 40^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 180 \leftrightarrow 190 \varnothing 40\text{ mm}</math> <b>CM</b> 954.71	<b>Spot Pellet</b> <small>A++-A</small> incl. 1x6,7W 294lm, 2.700K <math>\sphericalangle 40^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 180 \leftrightarrow 80 \varnothing 40\text{ mm}</math> <b>CM</b> 954.73 <b>W</b> 954.74	<b>Spot Discus</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 440lm, 2.700K <math>\sphericalangle 45^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 215 \leftrightarrow 29 \varnothing 95\text{ mm}</math> <b>CM</b> 968.91	<b>Spot Knop</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 440lm, 2.700K <math>\sphericalangle 45^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 164 \leftrightarrow 51 \varnothing 75\text{ mm}</math> <b>CM</b> 968.92
---	--	---	--	--

## URail Spots (nicht dimmbar)

Spots mit fest verbauter LED



<b>Spot Shine</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 225lm, 2.700K <math>\sphericalangle 75^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 180 \leftrightarrow 59 \varnothing 90\text{ mm}</math> <b>CM</b> 952.73 <b>W</b> 952.83	<b>Spot Circle</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 308lm, 2.700K <math>\sphericalangle 90^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 147 \leftrightarrow 98 \varnothing 50\text{ mm}</math> <b>CM</b> 952.71 <b>W</b> 952.72	<b>Spot Pedal</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 395lm, 2.700K <math>\sphericalangle 100^\circ</math> 230V <math>\updownarrow 175 \leftrightarrow 50 \varnothing 48\text{ mm}</math> <b>CM</b> 952.69 <b>W</b> 952.70	<b>Spot Hemi</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 530lm, 3.000K 230V <math>\updownarrow 170 \leftrightarrow 100 \varnothing 56\text{ mm}</math> <b>CM</b> 955.08 <b>W</b> 955.09	<b>Spot Tubo</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5W 415lm, 3.000K 230V <math>\updownarrow 196 \leftrightarrow 42 \varnothing 105\text{ mm}</math> <b>CM</b> 955.06 <b>W</b> 955.07
--	---	---	---	---

## LED-Inline Lichtband (nicht dimmbar)

Bring Deine Schiene zum Leuchten!



Die URail-LED-Inline-Einsätze erleuchten Schienenabschnitte zwischen den Spots. Wähle aus drei verschiedenen Größen.

<b>Inline 20</b> <small>A++-A</small> incl. 1x2W 108lm, 2700K 230V <math>\updownarrow 16 \varnothing 200 \varnothing 8,5\text{ mm}</math> <b>952.91</b>	<b>Inline 40</b> <small>A++-A</small> incl. 1x3,3W 222lm, 2700K 230V <math>\updownarrow 16 \varnothing 400 \varnothing 8,5\text{ mm}</math> <b>952.92</b>	<b>Inline 90</b> <small>A++-A</small> incl. 1x5,2W 501lm, 2700K 230V <math>\updownarrow 16 \varnothing 900 \varnothing 8,5\text{ mm}</math> <b>952.93</b>
--	--	--

## URail Spots

Inklusive auswechselbarem Leuchtmittel



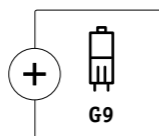
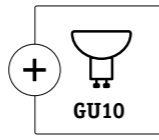
<b>Spot Tube</b> <small>A++-E</small> incl. 1x6,5W, GU10, <math>\triangle</math> 425lm, 2.700K 230V <math>\updownarrow 112 \varnothing 65\text{ mm}</math> <b>CM</b> 952.85 <b>W</b> 952.86	<b>Spot Barelli</b> <small>A++-E</small> incl. 1x6,5W, GU10, <math>\triangle</math> 425lm, 2.700K 230V <math>\updownarrow 165 \varnothing 51 \varnothing 100 \varnothing 51\text{ mm}</math> <b>CM</b> 951.54 <b>W</b> 951.55
---	---

## URail Spots ohne Leuchtmittel

Wähle dein Leuchtmittel selbst!



<b>Spot Cone</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀180 ⌀85 ⌀90 mm <b>CM</b> 976.13 <b>W</b> 953.62	<b>Spot Pipe</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀150 ⌀65 ⌀100 mm <b>CM</b> 976.12 <b>W</b> 953.63	<b>Spot Pure I</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀110 ⌀58 ⌀66 mm <b>CM</b> 953.29 <b>W</b> 953.30	<b>Spot Pure II</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀110 ⌀58 ⌀66 mm <b>CM</b> 953.31 <b>W</b> 953.33	<b>Spot Cover</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀140 ⌀58 ⌀90 mm <b>CM</b> 953.35 <b>W</b> 953.36	<b>Spot Barelli</b> <A''-E> max. 10W, GU10 230V ⌀138 ⌀68 ⌀35 mm <b>CM</b> 954.61
--	---	--	---	---	--



<b>Spot Blossom</b> <A''-E> max. 10W, G9 230V ⌀128 ⌀74 ⌀115 mm <b>CM</b> 953.37 <b>W</b> 953.42	<b>Spot Blossom</b> <A''-E> max. 10W, G9 230V ⌀128 ⌀74 ⌀115 mm <b>CM</b> 953.38 <b>W</b> 953.43	<b>Spot Blossom</b> <A''-E> max. 10W, G9 230V ⌀128 ⌀74 ⌀115 mm <b>CM</b> 953.39 <b>W</b> 953.44
--	--	--



**LED**  
2 W G9 (A+)  
200 lm, 2.700 K  
⌀48 ⌀14 mm  
285.33



**LED**  
3 W G9 (A+)  
300 lm, 2.700 K  
⌀50 ⌀16 mm  
284.46



## LED-Panel (nicht dimmbar)

Flächiges Licht –  
da wo du es benötigst!

Die innovativen URail-LED-Panelspenden flächiges und blendarmes Licht und liegen damit absolut im Trend. Du kannst sie sowohl an der Wand als auch an der Decke montieren. Dabei sorgen sie, ähnlich wie kleine Fenster, für eine Grundbeleuchtung.



**Panel Loop** <A''-A>  
incl. 1x7 W  
812 lm, 2.700 K  
230V  
⌀35 ⌀380 ⌀110 mm  
**CM** 953.19  
**W** 953.20



**Panel Ring** <A''-A>  
incl. 1x7 W  
812 lm, 2.700 K  
230V  
⌀220 ⌀30 mm  
**CM** 953.15  
**W** 953.16



**Panel Double** <A''-A>  
incl. 1x8 W  
695 lm, 2.700 K  
230V  
⌀30 ⌀288 ⌀127 mm  
**CM** 953.09

## Deckenleuchten

Wähle dein Leuchtmittel selbst!



**Ceiling Globe Small** <A''-E>  
max. 10W, E14  
230V  
⌀320 ⌀200 mm  
**CM** 976.02  
+ E14  
☐ = Seite 16



**Ceiling Socket** <A''-E>  
max. 20W, E27  
230V  
⌀96 ⌀55 mm  
952.00  
+ E27  
☐ = Seite 8



Mit festverbauter LED – dimmbar



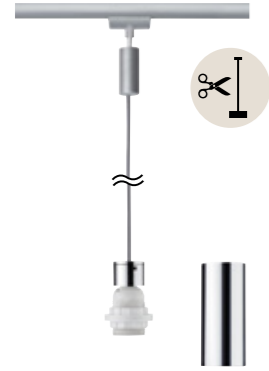
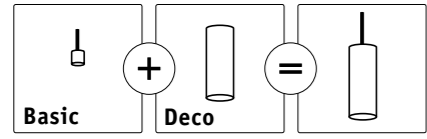
**Safira** <A''-A>  
incl. 1x5,2 W  
400 lm, 2.700 K  
230V  
⌀136 ⌀80 ⌀80 mm  
955.01



**Topa** <A''-A>  
incl. 1x5,2 W  
400 lm, 2.700 K  
230V  
⌀73 ⌀80 ⌀80 mm  
955.02

## 2Easy Pendelleuchten

Einfach das Basic Pendel mit einem Leuchtmittel bestücken und deinen Liebingsschirm dazu wählen.



**2Easy Basic Pendulum** A++-E  
 max. 20W, E27  
 230V  
 ⚓150 cm

CM	954.36
W	954.37
B	969.19

**E27**



<b>LED Deco Pipe</b> 4,7 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A+</span> 520 lm, 2.700 K ⚓142 ø38 mm 284.36	<b>LED Fil AGL</b> 13 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</span> 1521 lm, 2.700 K ⚓126 ø70 mm 286.49	<b>LED Rustika (ST64)</b> 7,5 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</span> 385 lm, 2.200 K ⚓142 ø64 mm 286.07	<b>LED Fil G95</b> 9 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A+</span> 1.055 lm, 2.700 K ⚓138 ø95 mm 286.25	<b>LED Zigbee (ST64)</b> 7 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A+</span> 806 lm, 2.200 K–6.500 K ⚓140 ø64 mm 503.95	<b>LED Globe 125</b> 4 W E27 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A+</span> 250 lm, 2.000 K ⚓175 ø125 mm 285.94

## elegantem Metall...

<b>Shade Pom</b> max. 20W ⚓240 ø350 mm 954.38 ☞ Matt white ☞ Metal	<b>Shade Pirm</b> max. 20W ⚓230 ø280 mm 954.40 ☞ Grey matt ☞ Metal	<b>Shade Pien</b> max. 20W ⚓230 ø250 mm 954.43 ☞ Pink matt ☞ Metal	<b>Shade Pien</b> max. 20W ⚓230 ø250 mm 954.42 ☞ Beige matt ☞ Metal

## Schirme aus hochwertigem Stoff...

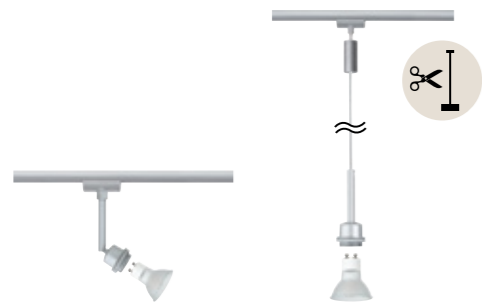
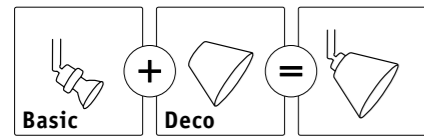
<b>Tessa</b> max. 50W ⚓260 ø454 mm 953.66 ☞ White ☞ Fabric	<b>Tessa</b> max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.65 ☞ Light grey ☞ Fabric	<b>Tessa</b> max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.66 ☞ Cream ☞ Fabric	<b>Tessa</b> max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.68 ☞ Dark brown ☞ Fabric	<b>2Easy Diffusor</b> max. 20W ø454 mm 954.92 ☞ Satin ☞ Plastic

## oder besonderem Glas.

<b>Vento</b> max. 50W ⚓280 ø170 mm 953.51 ☞ Clear ☞ Glass	<b>Vento</b> max. 50W ⚓280 ø170 mm 953.54 ☞ Opal ☞ Glass	<b>Drio</b> max. 50W ⚓280 ø152 mm 953.52 ☞ Smoke glass ☞ Glass	<b>Vico</b> max. 50W ⚓280 ø150 mm 953.53 ☞ Satin ☞ Glass	<b>Livo</b> max. 50W ⚓280 ø75 mm 998.42 ☞ Opal ☞ Glass	<b>2Easy Alari</b> max. 20W ø300 mm 954.45 ☞ Satin/Clear ☞ Glass	<b>2Easy Alari</b> max. 20W ø300 mm 954.44 ☞ Opal ☞ Glass

## DecoSystems LED-Spots/ -Pendelleuchten

Das Leuchtmittel ist enthalten,  
den passenden Schirm wählst du.



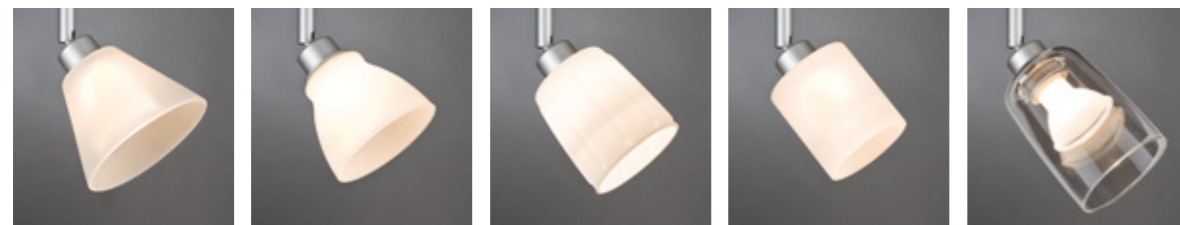
<b>Basic-Spot</b> A++-E	<b>Basic-Pendulum</b> A++-E
incl. 1x3,5 W, GZ10 (A)	incl. 1x3,5 W, GZ10 (A)
250 lm, 2.700 K	250 lm, 2.700 K
230 V	230 V
∅125 ø51 ∅50 mm	∅135 cm
<b>CM</b> 951.82	<b>CM</b> 951.83
<b>W</b> 951.86	<b>W</b> 951.85



## Tolle Glasschirme ...



<b>Wolbi</b> max. 50 W ∅80 ø90 mm <b>600.11</b> Dichroic Glass	<b>Vento</b> max. 50 W ∅95 ø80 mm <b>953.59</b> Smoke glass Glass	<b>Twice</b> max. 50 W ∅70 ø100 mm <b>701.74</b> Clear/Opaque Glass	<b>Vento</b> max. 50 W ∅95 ø80 mm <b>953.58</b> Satin Glass	<b>Wolbi</b> max. 50 W ∅70 ø90 mm <b>600.55</b> Opal Glass	<b>Quad</b> max. 50 W ∅80 ø75 mm <b>600.15</b> White Glass
--	---	---	---	--	--



<b>Kegi</b> max. 50 W ∅80 ø110 mm <b>600.12</b> White Glass	<b>Wolbi</b> max. 50 W ∅80 ø90 mm <b>600.07</b> White Glass	<b>Turno</b> max. 50 W ∅90 ø80 mm <b>953.56</b> Satin Glass	<b>Zyli</b> max. 50 W ∅80 ø70 mm <b>600.04</b> White Glass	<b>Rado</b> max. 50 W ∅95 ø70 mm <b>953.55</b> Clear Glass
---	---	---	--	--

## ... und leichte Stoffschirme



<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.26</b> White Fabric	<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.27</b> Apricot Fabric	<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.52</b> Light grey Fabric	<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.51</b> Cream Fabric
--	--	---	--

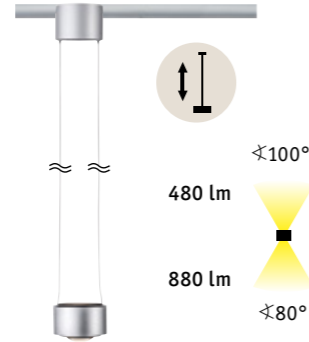


<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.50</b> Caramel Fabric	<b>Tessa</b> max. 50 W ∅152 ø255 mm <b>603.49</b> Dark brown Fabric	<b>DecoSystems Diffusor</b> max. 20 W ∅1,5 ø255 mm <b>954.93</b> Satin Plastic
--	---	--



## LED-Komplett-Pendel

Inklusive LED, ideale Beleuchtung vom Couchtisch bis zur großen Tafel.  
Die Pendel sind kürzbar.



inkl. einsetzbarem Diffusor

**Pendulum Aldan** A++-A  
incl. 1x8,5 / 1x4,5 W  
880 + 480 lm, 2.700 K  
230 V  
∅85 mm ∅20-150 cm  
∅98 mm

CM 955.20



**LED Pendulum Barrel** A++-A  
incl. 1x6 W  
370 lm, 2.700 K  
∠ 106°, 139 cd  
230 V  
∅135 cm ∅85 mm

CM 951.77

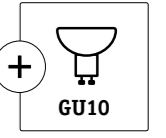
**Pendulum Capsule II** A++-A  
incl. 1x6 W  
420 lm, 2.700 K  
230 V  
∅130 cm ∅87 mm

CM 954.57

W 954.58

## Pendelleuchten

Ohne Leuchtmittel, kürzbar  
Wähle dein Leuchtmittel selbst!



☐ = Seite 6



**Arido II** A++-E  
incl. 1x5 W, GU10, <math>\langle A^+ \rangle</math>  
560 lm, 2.700 K  
230 V  
∅200 mm ∅158 cm  
∅110 mm

CM 949.98

**Remo II** A++-E  
max. 25 W, GU10  
230 V  
∅200 mm ∅158 cm  
∅125 mm

CM 949.99

**Pendulum Sarrasani** A++-E  
max. 10 W, GU10  
230 V  
∅135 cm ∅140 mm

CM 954.51

**Pendulum Sarrasani** A++-E  
max. 20 W, GU10  
230 V  
∅135 cm ∅140 mm

CM 954.50

W 954.90

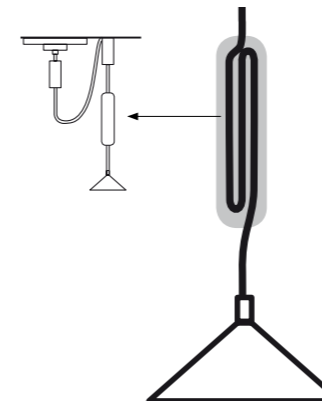
## Pendel Zubehör



**Pendant Adapter**

∅135 ∅26 mm  
974.74

Pendeladapter zum Kürzen ohne zu schneiden. Das Pendelkabel wird in dem Adapter aufgewickelt (max. 1m)

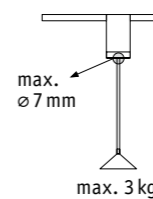


**Universal Pendant Adapter**

230 V  
∅106 ∅62 mm

CM 954.94

W 954.95



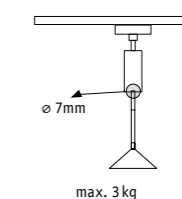
Zum Einbinden von Pendeln ohne URail Anschluss.  
max. ∅7 mm  
max. 3 kg



**Universal Pendant Adapter**

230 V  
∅100 ∅27 mm

B 969.14



Zum Einbinden von Pendeln ohne URail Anschluss.  
∅7 mm  
max. 3 kg

**NEU: URail schwarz matt**



Viele Spots erhältlich in zwei verschiedenen Lichtfarben:  
 ● warmweiß (2.700 K/ 3.000 K) oder ○ neutralweiß (4.000 K)

## URail Spots

Dimmbare Spots mit fest verbauter LED



<b>Spot Arena</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x14 W 1.050lm, 2.700 K <math>\sphericalangle 82^\circ</math> 230V $\updownarrow 191 \leftrightarrow 123 \varnothing 78 \text{ mm}$ <b>B 969.24</b>	<b>Spot Arena</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x14 W 1.100lm, 4.000 K <math>\sphericalangle 82^\circ</math> 230V $\updownarrow 191 \leftrightarrow 123 \varnothing 78 \text{ mm}$ <b>B 969.42</b>	<b>Spot Cube</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x8 W 770lm, 2.700 K <math>\sphericalangle 65^\circ</math> 230V $\updownarrow 165 \leftrightarrow 77 \varnothing 47 \text{ mm}$ <b>B 969.23</b>	<b>Spot Cube</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x8 W 770lm, 4.000 K <math>\sphericalangle 65^\circ</math> 230V $\updownarrow 165 \leftrightarrow 77 \varnothing 47 \text{ mm}$ <b>B 969.41</b>
--	--	---	---



<b>Spot Circle</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x5 W 355lm, 2.700 K <math>\sphericalangle 90^\circ</math> 230V $\updownarrow 147 \leftrightarrow 98 \varnothing 50 \text{ mm}$ <b>B 969.15</b>	<b>Spot Circle</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x5 W 425lm, 4.000 K <math>\sphericalangle 90^\circ</math> 230V $\updownarrow 147 \leftrightarrow 98 \varnothing 50 \text{ mm}$ <b>B 969.39</b>	<b>Spot Aldan</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x9 W 820lm, 2.700 K <math>\sphericalangle 65^\circ</math> 230V $\updownarrow 170 \varnothing 98 \text{ mm}$ <b>B 969.27</b>	<b>Spot Discus</b> <span style="float: right;">A++-A</span> incl. 1x5 W 440lm, 2.700 K <math>\sphericalangle 45^\circ</math> 230V $\updownarrow 215 \leftrightarrow 29 \varnothing 95 \text{ mm}$ <b>B 969.22</b>
---	---	---	---

## URail Spots (nicht dimmbar)

Inklusive fest verbauter LED



**Spot Tubo** A++-A  
 incl. 1x4,5 W  
 500lm, 3.000 K  
 230V  
 $\updownarrow 186 \leftrightarrow 42 \varnothing 105 \text{ mm}$   
**B 969.17**



**Spot Tubo** A++-A  
 incl. 1x4,5 W  
 540lm, 4.000 K  
 230V  
 $\updownarrow 196 \leftrightarrow 42 \varnothing 105 \text{ mm}$   
**B 969.40**



## URail Spots ohne Leuchtmittel

Wähle dein Leuchtmittel selbst!



☐ = Seite 6



<b>Spot Cone</b> <span style="float: right;">A++-E</span> max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 180 \varnothing 85 \varnothing 90 \text{ mm}$ <b>B 969.25</b>	<b>Spot Cover</b> <span style="float: right;">A++-E</span> max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 140 \leftrightarrow 58 \varnothing 90 \text{ mm}$ <b>B 969.26</b>	<b>Spot Pure II</b> <span style="float: right;">A++-E</span> max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 151 \leftrightarrow 58 \varnothing 66 \text{ mm}$ <b>B 969.11</b>	<b>Spot Tube</b> <span style="float: right;">A++-E</span> max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 112 \varnothing 65 \text{ mm}$ <b>B 969.18</b>
---	--	--	--

## URail Panel (nicht dimmbar)

Inklusive fest verbauter LED

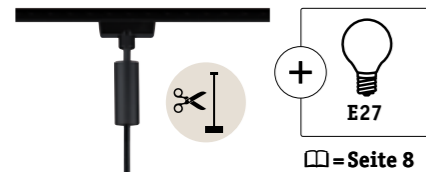
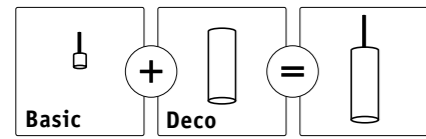


**Panel Loop** A++-A  
 incl. 1x7 W  
 812lm, 2.700 K  
 230V  
 $\updownarrow 35 \leftrightarrow 380 \varnothing 110 \text{ mm}$   
**B 969.20**



## 2Easy Pendelleuchten

Einfach das Basic Pendel mit einem Leuchtmittel bestücken und deinen Liebesschirm dazu wählen.



**2Easy Basic Pendulum** A++-E  
 max. 20W, E27  
 230V  
 ∅150 cm  
**B** 969.19

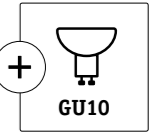
Deinen Liebesschirm findest du auf den Seiten 8–9



**Tipp:** Das Pendel sieht auch ohne Schirm klasse aus!

## Starter Sets inklusive 3 Spots

Sofort loslegen und erweitern! Inklusive Einspeisung, 1m Schiene, Verbinder und drei Spots ohne Leuchtmittel



☐ = Seite 6



**Starter Set Barelli** A++-E  
 max. 3×10W, GU10  
 230V  
 ∅1,2 m

**CM** 954.59



**Starter Set Cover** A++-E  
 max. 3×10W, GU10  
 230V  
 ∅1,2 m

**CM** 954.62

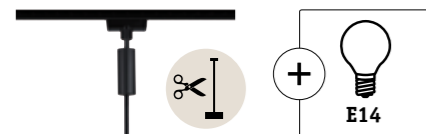
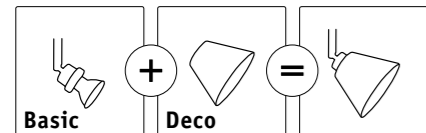


**Starter Set Pure II** A++-E  
 max. 3×10W, GU10  
 230V  
 ∅1,2 m

**CM** 954.63

## DecoSystems LED-Spots/-Pendel

Wähle das passende Leuchtmittel und deinen Liebesschirm.



**Pendulum DecoSystem black** A++-E  
 max. 20W, E14  
 230V  
 ∅135 cm ∅44 mm  
**B** 969.12



**Spot DecoSystem** A++-E  
 max. 20W, E14  
 230V  
 ∅163 ∅44 mm  
**B** 969.13

Deinen Liebesschirm findest du auf den Seiten 10–11



**LED Fil Tropfen**  
 5W E14 (A+) 470 lm, 2.700 K  
 ∅78 ∅45 mm  
 286.32



**LED Fil Tropfen**  
 6,5W E14 (A+) 806 lm, 2.700 K  
 ∅80 ∅45 mm  
 286.52

## Starter Sets

Passend für alle Pendel und Spots. Inklusive flexibler Einspeisung, 3x 1m Schiene und zwei Verbindern



**URail Basicssystem** A++-E  
 max. 1.000W  
 230V  
 ∅3,1 m

**CM** 950.16

Passend für alle Pendel und Spots. Inklusive Mitteleinspeisung, 2x 1m Schiene und zwei Verbindern

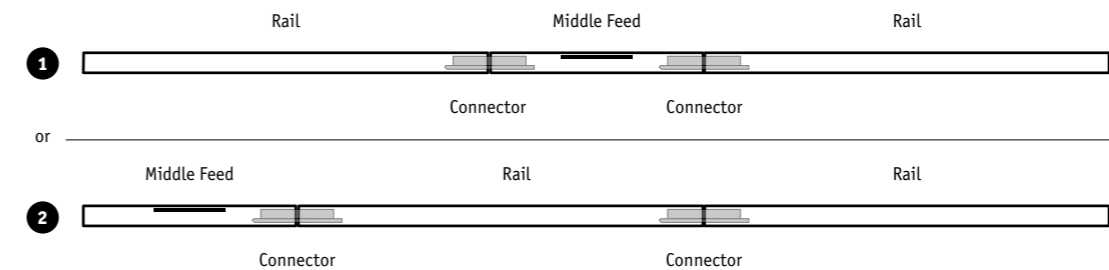


**URail Basic Set** A++-E  
 max. 1.000W  
 230V  
 ∅2,3 m

**CM** 969.43

**W** 969.44

**B** 969.45





## URail Planungshilfe

Der einfache Weg zu deinem persönlichen Schienensystem

Hast du deine Leuchten ausgewählt? Dann nutze diese Planungshilfe. Deine ausgewählten URail-Artikel kannst du in die übersichtliche **Einkaufsliste auf Seite 22/23** eintragen. Auf der Seite 23 findest du eine Rasterfläche als Grundriss, um deinen individuellen Schienenverlauf einzuzichnen.

### Schritt 1: Schienen wählen

**1** **Track**  
max. 1000 W, 230 V  
∅18 ∅18 mm

∅0,1 m	∅0,5 m	∅1 m	∅2 m
CM 950.86	CM 968.54	CM 968.33	CM 968.34
W 954.98	W 976.82	W 976.83	W 976.84
B 969.02	B 969.03	B 969.04	B 969.05

**2** **Universal Endcap**  
∅18 ∅13 ∅21 mm

CM 954.96  
W 954.97  
B 969.61

**3** **Safety Cover strip**  
∅10 mm ∅0,68 m  
951.26

**4** **Suspension 105 mm**  
∅105 ∅23 mm  
CM 975.99  
W 976.88

**Suspension 125/250 mm**  
∅125/250 ∅18 mm  
951.49

**Suspension Cable 2000 mm**  
∅2000 ∅18 mm  
951.50

### Schritt 2: Mittel-, End- oder Kabel-Stromeinspeisung ...

Die Einspeisung wird auf deinen 230V Stromauslass gesetzt.

Von hier kannst du deine Schienen in eine Richtung mit dem Terminalfeed, oder in zwei Richtungen mit dem Middlefeed verlegen.

**5** **Middle-Feed**  
max. 1.000 W  
230 V  
∅27 ∅205 ∅45 mm

CM 968.85  
W 968.86

**6** **Terminal-Feed**  
max. 1.000 W  
230 V

CM 968.31 ∅1,0,5 m  
W 976.79 ∅1,0,5 m  
B 969.16 ∅1 m

**8** **Middle-Feed**  
max. 1.000/1.000 W  
230 V  
∅18 ∅304 ∅18 mm

CM 977.65  
W 977.66  
B 969.21

**URail-Mitteinspeisung**  
3/4/5-adrig, separat schaltbar.  
Dezent im Schienenformat.

**7** **Terminal feed**  
max. 1.000 W  
230 V  
∅18 ∅161 ∅18 mm

CM 976.55  
W 976.85  
B 969.60

### ... und Verbinder wählen

Mit diesen Produkten verbindest du die Schienen mit der Einspeisung sowie die Schienen untereinander.

**9** **Flex Connector II**  
max. 1000 W  
∅18 ∅227 ∅18 mm

CM 953.25  
W 953.26  
B 969.10

**10** **Maxiflex Connector**  
max. 1000 W  
∅18 ∅440 ∅18 mm

CM 953.27  
W 953.28

**11** **Line Connector**  
∅15 ∅70 ∅11 mm  
951.36

**12** **L-Connector**  
∅18 ∅62 ∅62 mm

CM 976.48  
W 976.49  
B 969.06

**13** **T-Connector**  
∅18 ∅104 ∅62 mm

CM 976.56  
W 976.86  
B 969.07

**14** **X-Connector**  
∅18 ∅104 ∅104 mm

CM 976.57  
W 976.87  
B 969.08

**15** **Power isolating link**  
∅18 ∅70 ∅18 mm  
951.40

**16** **Angle Connector**  
∅18 ∅157 ∅36 mm  
969.09

### Beleuchtete LED-Verbinder

Dimmbar, LED fest verbaut



**LED End Cap** **LED Line Connector** **LED L-Connector** **LED T-Connector** **LED Y-Connector**

incl. 1x5,8 W  
501 lm, 2.700 K  
∠ 80°  
230 V  
∅27 ∅141 ∅57 mm

incl. 1x5,8 W  
501 lm, 2.700 K  
∠ 80°  
230 V  
∅27 ∅189 ∅57 mm

incl. 1x5,8 W  
501 lm, 2.700 K  
∠ 80°  
230 V  
∅27 ∅141 ∅141 mm

incl. 1x5,8 W  
501 lm, 2.700 K  
∠ 80°  
230 V  
∅27 ∅224 ∅141 mm

incl. 1x5,8 W  
501 lm, 2.700 K  
∠ 80°  
230 V  
∅27 ∅223 ∅195 mm

CM 954.79  
W 954.80

CM 954.77  
W 954.78

CM 954.85  
W 954.86

CM 954.83

CM 954.81

## Smart steuern



**Zigbee Rail-Switch**  
max. 400 W  
230 V  
∅35 ⇄155 ∅56 mm

CM 500.50  
W 500.51

Zum Schalten und Dimmen nachfolgender Schienenabschnitte in Smart-Home-Systemen. Der Rail-Switch wird zwischen zwei Schienen oder zwischen Einspeisung und Schiene montiert.



**Zigbee Spot Adapter**  
max. 50 W  
230 V  
∅50 ⇄166 ∅20 mm

CM 968.93

Zum Schalten und Dimmen einzelner Spots oder Spot-Gruppen. Der Adapter wird zwischen Schiene und Spot montiert.



**Zigbee Remote Control**  
230 V  
∅18 ⇄55 ∅138 mm

500.67

Zum Steuern von smarten Adaptern und smarten Leuchtmitteln, einzeln oder in Gruppen.



### Ready for

- Amazon Alexa Echo Plus
- Philips Hue Bridge 2 (ausgenommen: Hue Entertainment)
- Smart Friends
- Osram Lightify
- AI0 Mediola Gateway V5 Plus
- Ubisys Gateway G1
- Paulmann Gent Remote Control 500.67



**Weitere Infos:**  
[www.paulmann.com/zb](http://www.paulmann.com/zb)

## Klassisch steuern



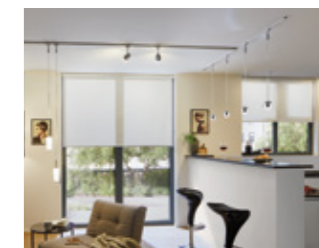
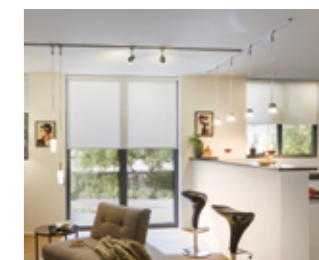
**IR Rail-Switch**  
max. 500 W  
230 V  
∅18 ⇄240 ∅18 mm  
CM 976.53  
W 976.54

- Schaltet und dimmt die nachfolgenden Schienenabschnitte per Fernbedienung
- Mindestlast 3W – für LED und Halogen geeignet



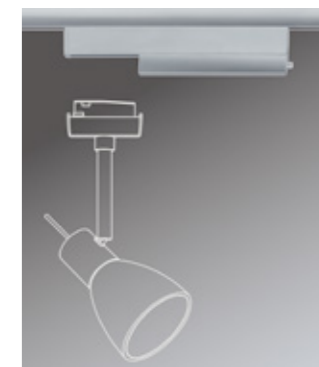
**Remote for IR Rail-Switch**  
∅7 ⇄40 ∅85 mm  
950.73

- Fernbedienung zum komfortablen Schalten und Dimmen des IR Rail-Switch
- Durch vier Kanäle können mehrere Empfänger angesteuert werden.



**Wireless Adapter**  
max. 50 W  
230 V  
∅50 ⇄166 ∅19 mm  
CM 952.94  
W 952.95

- Ermöglicht die Steuerung von Einzelköpfen und Gruppenschaltungen, sodass verschiedene Lichtszenarien geschaltet werden können (wie bei einem 2-Phasen-Schienensystem)



**Remote for Wireless Adapter**  
952.96

- Fernbedienung zum komfortablen Schalten und Dimmen des Wireless Adapters
- Schaltet bis zu sechs einzelne Spots oder Gruppen

### Schritt 3: Spots, Panels und Pendel wählen

Jetzt benötigst du nur noch deine bevorzugten Spots, Panel und Pendel, die du auf den vorherigen Seiten findest.

☐ = Seite 4 – 16



# Deine persönliche Einkaufsliste

**1** Track 0,1m

CM	950.86	___	x
W	954.98	___	x
B	969.02	___	x

Track 0,5m

CM	968.54	___	x
W	976.82	___	x
B	969.03	___	x

Track 1,0m

CM	968.33	___	x
W	976.83	___	x
B	969.04	___	x

Track 2,0m

CM	968.34	___	x
W	976.84	___	x
B	969.05	___	x



**2** Universal Endcap

CM	954.96	___	x
W	954.97	___	x
B	969.61	___	x



**3** Safety Cover strip

951.26	___	x
--------	-----	---



**4** Suspension 105 mm

CM	975.99	___	x
W	976.88	___	x



Suspension 125/250 mm

951.49	___	x
--------	-----	---



Suspension Cable 2m

951.50	___	x
--------	-----	---

**5** Middle/terminal feed

CM	968.85	___	x
W	968.86	___	x



not incl. Connector

**6** Middle/terminal feed

CM	968.31	___	x
W	976.79	___	x
B	969.16	___	x



not incl. Connector

**7** Terminal feed

CM	976.55	___	x
W	976.85	___	x
B	969.60	___	x



not incl. Connector

**8** Middle-Feed

CM	977.65	___	x
W	977.66	___	x
B	969.21	___	x



not incl. Connector

**9** Flex Connector II

CM	953.25	___	x
W	953.26	___	x
B	969.10	___	x



**13** T-Connector

CM	976.56	___	x
W	976.86	___	x
B	969.07	___	x



**10** Maxiflex Connector

CM	953.27	___	x
W	953.28	___	x



**14** X-Connector

CM	976.57	___	x
W	976.87	___	x
B	969.08	___	x



**11** Line Connector

951.36	___	x
--------	-----	---



**15** Power isolating link

951.40	___	x
--------	-----	---



**12** L-Connector

CM	976.48	___	x
W	976.49	___	x
B	969.06	___	x



**16** Angle Connector

B	969.09	___	x
---	--------	-----	---



**17** Zigbee Rail-Switch

CM	500.50	___	x
W	500.51	___	x



**19** Zigbee Remote Control

500.67	___	x
--------	-----	---



**18** Zigbee Spot Adapter

CM	968.93	___	x
----	--------	-----	---



**20** IR Rail-Switch

CM	976.53	___	x
W	976.54	___	x



**22** Wireless Adapter

CM	952.94	___	x
W	952.95	___	x



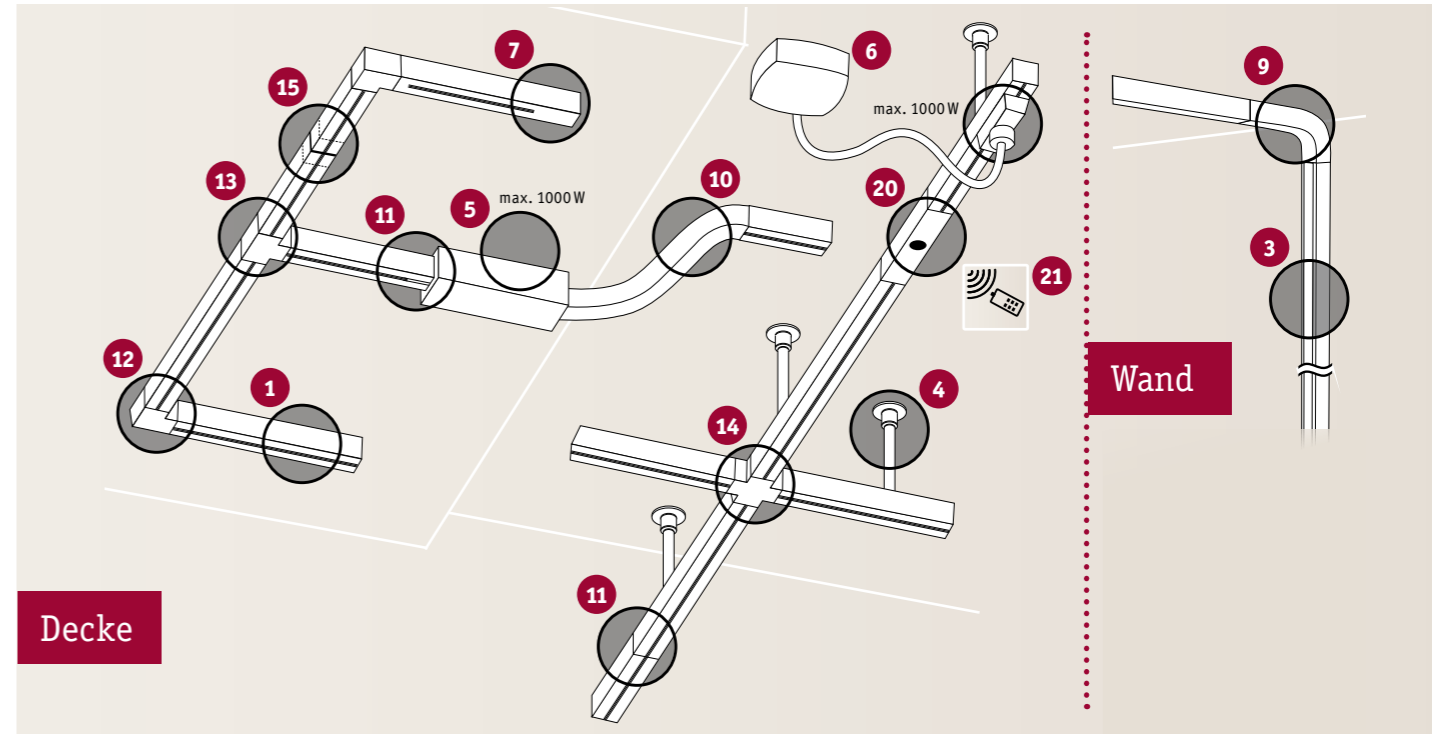
**21** Remote for IR Rail-Switch

950.73	___	x
--------	-----	---



**23** Remote for Wireless Adapter

952.96	___	x
--------	-----	---



	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m
1 m					
2 m					
3 m					

CM	000.00	___	x
W	000.00	3	x
B	000.00	___	x

# URail

## LED-Strahler und -Pendel in deiner ganzen Wohnung verteilen

Ausgehend von nur einer einzigen Stromeinspeisung bringst du Wohnlicht in vielfältigen Formen in dein Zuhause. Du verleihst den verschiedenen Bereichen innerhalb eines Raumes eine ganz eigene Atmosphäre und schaffst trotzdem ein harmonisches Gesamtbild. Insgesamt können bis zu 40 Meter Schiene und 1000 Watt Leistung angeschlossen werden. URail ist ein Hochvolt-System (230 V), benötigt daher keinen Trafo und wird direkt ans Stromnetz angeschlossen. Strahler und Pendel kannst du auf den Schienen leicht versetzen – ideal, um beispielsweise große Tafelrunden ins rechte Licht zu setzen. Über cleveres Zubehör kannst du dein System dimmen – ganz ohne Wanddimmer. Ebenso ist die Einbindung in Smart Home Systeme möglich.

Je nach Deckenhöhe kannst du zwischen zwei Montagearten wählen: die Schienen können direkt an der Decke oder auf Abstandshaltern angebracht werden.

5 Jahre Year Ans  
Jaar Años Annos  
**Garantie**



# LICHTWELT

mit  
*Anita & Jens*



### Besucht uns auf YouTube!

Wir zeigen euch in der Paulmann Lichtwelt mit kleinen Videos, wie ihr eure vier Wände mit Licht gestalten könnt.

[www.youtube.com/PaulmannLicht](http://www.youtube.com/PaulmannLicht)

[www.paulmann.com](http://www.paulmann.com)

Paulmann Licht GmbH | Quezinger Feld 2 | 31832 Springe / Germany

Das Etikett zur Energieeffizienzklasse wird wie folgt dargestellt:



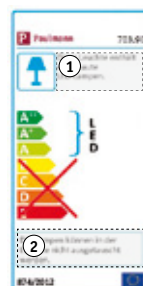
**Beispiel**  
**Arctus** A++-E  
max. 60 W, E27  
230 V  
Ø80 ø275 mm  
EAN 4000870 703458  
703.45

① Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A++-E.



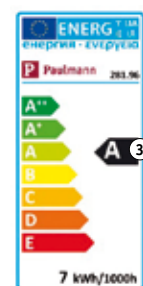
**Beispiel**  
**Futura** A+-E  
incl. 2x3,5 W, GU10, <math>\langle A \rangle</math>  
230 V  
Ø150 ø275 Ø80 mm  
EAN 4000870 601792  
601.79

① Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A+-E.  
② Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse A.



**Beispiel**  
**Orbit** A+-A  
incl. 1x18,5 W  
1100 lm, 3000 K  
230 V ø360 Ø57 mm  
EAN 4000870 703908  
703.90

① Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.  
② Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



**Beispiel**  
**LED**  
2,2 W G9 <math>\langle A \rangle</math>  
ø15 Ø50 mm  
200lm  
2700 K  
284.38

③ Leuchtmittel Energieeffizienzklasse: A