

P

Paulmann



URail Lichtschienen-System für LED-Strahler und -Pendelleuchten

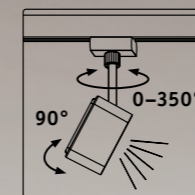




URail: Deine Ideen, dein Licht, dein System

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





URail Spots

Dimmbare Spots mit fest verbauter LED



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



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

URail Spots (nicht dimmbar)

Spots mit fest verbauter LED



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

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

URail Spots

Inklusive auswechselbarem Leuchtmittel



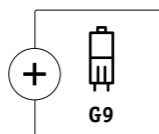
Spot Tube <small>A++-E</small> incl. 1x6,5W, GU10, \triangle 425lm, 2.700K 230V $\updownarrow 112 \varnothing 65\text{ mm}$ CM 952.85 W 952.86	Spot Barelli <small>A++-E</small> incl. 1x6,5W, GU10, \triangle 425lm, 2.700K 230V $\updownarrow 165 \varnothing 51 \leftrightarrow 100 \varnothing 51\text{ mm}$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

URail Spots ohne Leuchtmittel

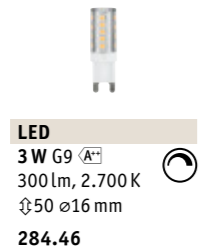
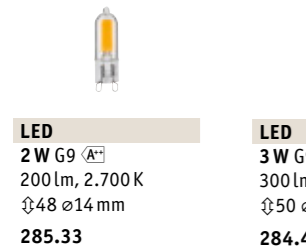
Wähle dein Leuchtmittel selbst!



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



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



LED-Panel (nicht dimmbar)

Flächiges Licht – da wo du es benötigst!

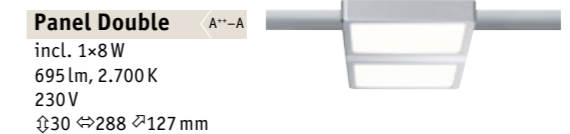
Die innovativen URail-LED-Panelspenden flächiges und blendarmes Licht und liegen damit absolut im Trend. Du kannst sie sowohl an der Wand als auch an der Decke montieren. Dabei sorgen sie, ähnlich wie kleine Fenster, für eine Grundbeleuchtung.



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

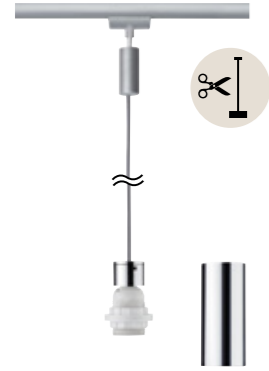
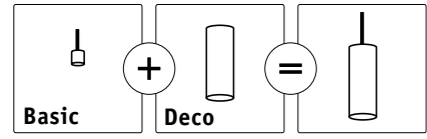
Mit festverbauter LED – dimmbar

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

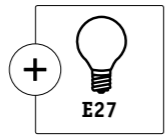
2Easy Pendelleuchten

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



LED Deco Pipe 4,7 W E27 A+ 520 lm, 2.700 K ⚓142 ø38 mm 284.36	LED Fil AGL 13 W E27 A 1521 lm, 2.700 K ⚓126 ø70 mm 286.49	LED Rustika (ST64) 7,5 W E27 A 385 lm, 2.200 K ⚓142 ø64 mm 286.07	LED Fil G95 9 W E27 A+ 1.055 lm, 2.700 K ⚓138 ø95 mm 286.25	LED Zigbee (ST64) 7 W E27 A+ 806 lm, 2.200 K–6.500 K ⚓140 ø64 mm 503.95	LED Globe 125 4 W E27 A+ 250 lm, 2.000 K ⚓175 ø125 mm 285.94

elegantem Metall...

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

Schirme aus hochwertigem Stoff...

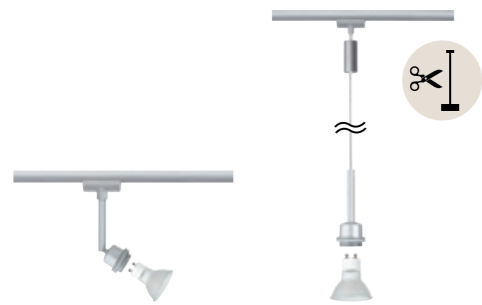
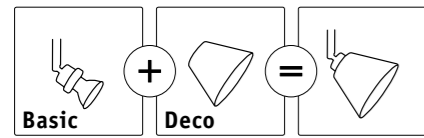
Tessa max. 50W ⚓260 ø454 mm 953.66 ☞ White ☞ Fabric	Tessa max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.65 ☞ Light grey ☞ Fabric	Tessa max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.66 ☞ Cream ☞ Fabric	Tessa max. 50W ⚓260 ø454 mm 954.68 ☞ Dark brown ☞ Fabric	2Easy Diffusor max. 20W ø454 mm 954.92 ☞ Satin ☞ Plastic

oder besonderem Glas.

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

DecoSystems LED-Spots/ -Pendelleuchten

Das Leuchtmittel ist enthalten,
den passenden Schirm wählst du.



Basic-Spot A++-E	Basic-Pendulum A++-E
incl. 1x3,5 W, GZ10 (A)	incl. 1x3,5 W, GZ10 (A)
250lm, 2.700 K	250lm, 2.700 K
230V	230V
∅125 ∅51 ∅50 mm	∅135 cm
CM 951.82	CM 951.83
W 951.86	W 951.85



Tolle Glasschirme ...



Wolbi max. 50 W ∅80 ∅90 mm 600.11 Dichroic Glass	Vento max. 50 W ∅95 ∅80 mm 953.59 Smoke glass Glass	Twice max. 50 W ∅70 ∅100 mm 701.74 Clear/Opaque Glass	Vento max. 50 W ∅95 ∅80 mm 953.58 Satin Glass	Wolbi max. 50 W ∅70 ∅90 mm 600.55 Opal Glass	Quad max. 50 W ∅80 ∅75 mm 600.15 White Glass
--	---	---	---	--	--



Kegi max. 50 W ∅80 ∅110 mm 600.12 White Glass	Wolbi max. 50 W ∅80 ∅90 mm 600.07 White Glass	Turno max. 50 W ∅90 ∅80 mm 953.56 Satin Glass	Zyli max. 50 W ∅80 ∅70 mm 600.04 White Glass	Rado max. 50 W ∅95 ∅70 mm 953.55 Clear Glass
---	---	---	--	--

... und leichte Stoffschirme



Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.26 White Fabric	Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.27 Apricot Fabric	Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.52 Light grey Fabric	Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.51 Cream Fabric
--	--	---	--

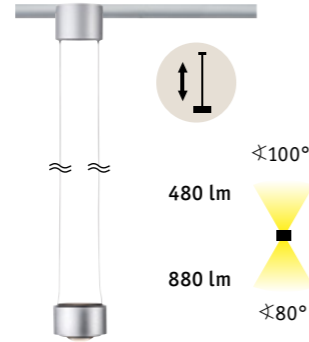


Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.50 Caramel Fabric	Tessa max. 50 W ∅152 ∅255 mm 603.49 Dark brown Fabric	DecoSystems Diffusor max. 20 W ∅1,5 ∅255 mm 954.93 Satin Plastic
--	---	--



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

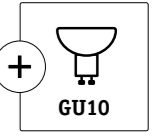
Pendulum Capsule II A++-A
incl. 1x6 W
420 lm, 2.700 K
230 V
∅130 cm ∅87 mm

CM 954.57

W 954.58

Pendelleuchten

Ohne Leuchtmittel, kürzbar
Wähle dein Leuchtmittel selbst!



☐ = Seite 6



Arido II A++-E
incl. 1x5 W, GU10, $\langle A^+ \rangle$
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

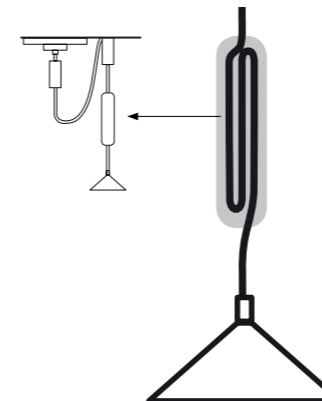
Pendel Zubehör



Pendant Adapter

∅135 ∅26 mm
974.74

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

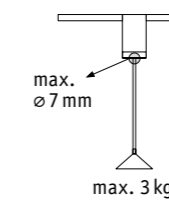


Universal Pendant Adapter

230 V
∅106 ∅62 mm

CM 954.94

W 954.95



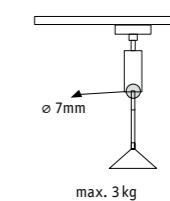
Zum Einbinden von Pendeln ohne URail Anschluss.
max. 3 kg



Universal Pendant Adapter

230 V
∅100 ∅27 mm

B 969.14



Zum Einbinden von Pendeln ohne URail Anschluss.
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



Spot Arena A++-A incl. 1x14 W 1.050lm, 2.700 K $\sphericalangle 82^\circ$ 230V $\updownarrow 191 \leftrightarrow 123 \varnothing 78 \text{ mm}$ B 969.24	Spot Arena A++-A incl. 1x14 W 1.100lm, 4.000 K $\sphericalangle 82^\circ$ 230V $\updownarrow 191 \leftrightarrow 123 \varnothing 78 \text{ mm}$ B 969.42	Spot Cube A++-A incl. 1x8 W 770lm, 2.700 K $\sphericalangle 65^\circ$ 230V $\updownarrow 165 \leftrightarrow 77 \varnothing 47 \text{ mm}$ B 969.23	Spot Cube A++-A incl. 1x8 W 770lm, 4.000 K $\sphericalangle 65^\circ$ 230V $\updownarrow 165 \leftrightarrow 77 \varnothing 47 \text{ mm}$ B 969.41
--	--	---	---



Spot Circle A++-A incl. 1x5 W 355lm, 2.700 K $\sphericalangle 90^\circ$ 230V $\updownarrow 147 \leftrightarrow 98 \varnothing 50 \text{ mm}$ B 969.15	Spot Circle A++-A incl. 1x5 W 425lm, 4.000 K $\sphericalangle 90^\circ$ 230V $\updownarrow 147 \leftrightarrow 98 \varnothing 50 \text{ mm}$ B 969.39	Spot Aldan A++-A incl. 1x9 W 820lm, 2.700 K $\sphericalangle 65^\circ$ 230V $\updownarrow 170 \varnothing 98 \text{ mm}$ B 969.27	Spot Discus A++-A incl. 1x5 W 440lm, 2.700 K $\sphericalangle 45^\circ$ 230V $\updownarrow 215 \leftrightarrow 29 \varnothing 95 \text{ mm}$ B 969.22
---	---	---	---

URail Spots (nicht dimmbar)

Inklusive fest verbauter LED

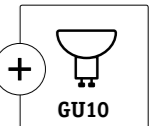
	Spot Tubo A++-A incl. 1x4,5 W 500lm, 3.000 K 230V $\updownarrow 186 \leftrightarrow 42 \varnothing 105 \text{ mm}$ B 969.17
--	---

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

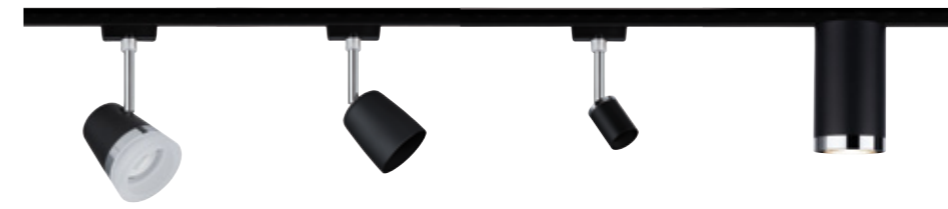


URail Spots ohne Leuchtmittel

Wähle dein Leuchtmittel selbst!



☐ = Seite 6



Spot Cone A++-E max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 180 \varnothing 85 \varnothing 90 \text{ mm}$ B 969.25	Spot Cover A++-E max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 140 \leftrightarrow 58 \varnothing 90 \text{ mm}$ B 969.26	Spot Pure II A++-E max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 151 \leftrightarrow 58 \varnothing 66 \text{ mm}$ B 969.11	Spot Tube A++-E max. 10W, GU10 230V $\updownarrow 112 \varnothing 65 \text{ mm}$ B 969.18
---	--	--	--

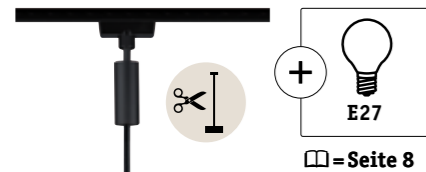
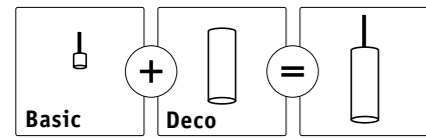
URail Panel (nicht dimmbar)

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

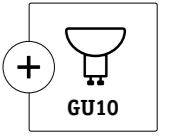
Deinen Liebesschirm findest du auf den Seiten 8–9



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

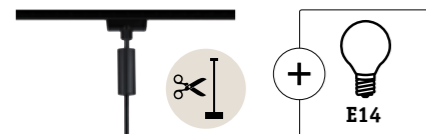
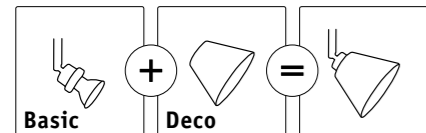


Starter Set Pure II A++-E
 max. 3×10W, GU10
 230V
 ∅1,2 m

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 Basicsystem 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

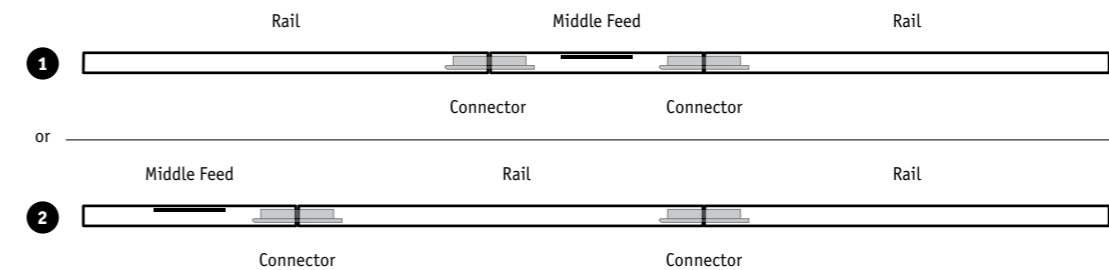


URail Basic Set A++-E
 max. 1.000W
 230V
 ∅2,3 m

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 einzuzeichnen.

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	125/250 mm	Suspension Cable 2000 mm
∅105 ∅23 mm	∅125/250 ∅18 mm	∅2000 ∅18 mm
CM 975.99	CM 951.49	CM 951.50
W 976.88		

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 Middle-Feed
max. 1.000 W
230 V

∅165 mm	∅75 mm
CM 968.31 ∅1,0,5 m	CM 968.31 ∅1,0,5 m
W 976.79 ∅1,0,5 m	W 976.79 ∅1,0,5 m
B 969.16 ∅1 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 incl. 1x5,8 W 501 lm, 2.700 K ∠ 80° 230 V ∅27 ∅141 ∅57 mm	LED Line Connector incl. 1x5,8 W 501 lm, 2.700 K ∠ 80° 230 V ∅27 ∅189 ∅57 mm	LED L-Connector incl. 1x5,8 W 501 lm, 2.700 K ∠ 80° 230 V ∅27 ∅141 ∅141 mm	LED T-Connector incl. 1x5,8 W 501 lm, 2.700 K ∠ 80° 230 V ∅27 ∅224 ∅141 mm	LED Y-Connector 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

Klassisch steuern



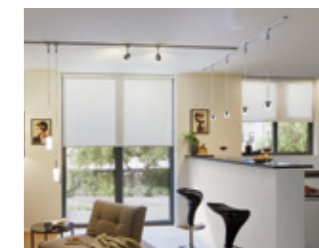
IR Rail-Switch
max. 500 W
230 V
∅18 ⇄240 ∅18 mm
CM 976.53
W 976.54

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



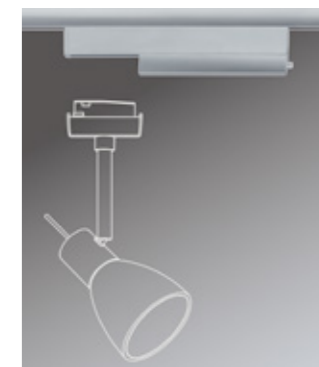
Remote for IR Rail-Switch
∅7 ⇄40 ∅85 mm
950.73

- 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



Fertig!



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



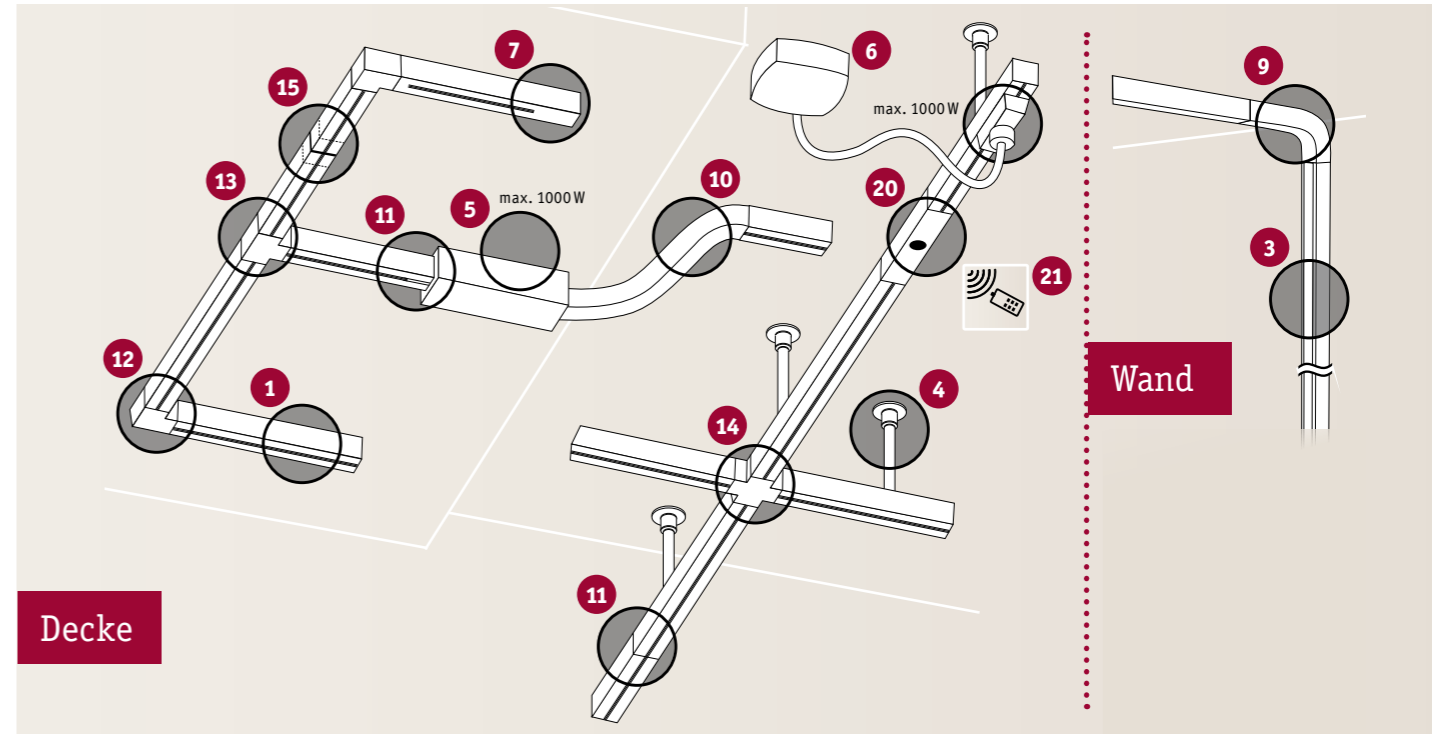
21 Remote for IR Rail-Switch

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



2014_504000332

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.

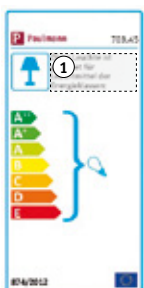
www.youtube.com/PaulmannLicht



www.paulmann.com

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

Das Etikett zur Energieeffizienzklasse wird wie folgt dargestellt:



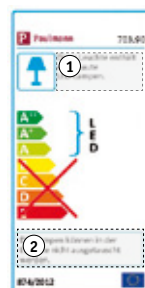
Beispiel
Arctus A++-E
max. 60 W, E27
230 V
∅80 ∅275 mm
EAN 4000870 703458
703.45

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



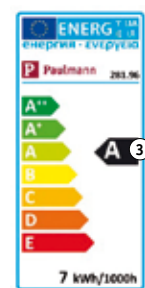
Beispiel
Futura A+-E
incl. 2x3,5 W, GU10, <A>
230 V
∅150 ∅275 ∅80 mm
EAN 4000870 601792
601.79

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 ∅360 ∅57 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 <A>
∅15 ∅50 mm
200lm
2700 K
284.38

③ Leuchtmittel Energieeffizienzklasse: A