



P

Paulmann



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







...in zeitlosem Weiß

... oder in Chrom matt

## Wohnlicht auf ganzer Schiene

URail – Mit einer Lichtschiene Strahler und Pendel in Ihrer ganzen Wohnung verteilen

Licht ist mehr als nur Physik. Clever eingesetzt und geplant kann es dazu beitragen, Ihr Zuhause zum Leuchten zu bringen. Das steigert nicht nur Ihr Wohlbefinden in den eigenen vier Wänden. Es erleichtert Ihnen auch den Alltag. Zum Beispiel mit dem URail-System von Paulmann. Ob Pendelleuchten für Ihren Esstisch, Spots für Ihre Bilder und Regale sowie Fluter für das Raumlicht: Das flexible Schienensystem bietet Ihnen eine Auswahl von weit über 100 verschiedenen Strahlern, Flutern und Pendeln in hochwertigen Designs, Materialien und Farben. Da finden Sie garantiert die passende Leuchte für Ihren Wohnraumstil.



Wohnraum-Pendel

... zum Selbstkombinieren!

Flächiges, blendarmes Licht mit LED-Panels





## URail Spots

Dimmbar, inklusive energiesparender LED



<b>Spot Dipper</b> A**–A incl. 2×8W 2×652lm, 2.700K ↘ 83° 230V ⌀170 ⇄375 ⇄26mm <b>CM</b> 954.69	<b>Spot Sabik</b> A**–A incl. 1×9 / 1×4W 800 + 390lm, 2.700K 230V ⌀225 ⌀117 ⇄62mm <b>CM</b> 949.79	<b>Spot Arena</b> A**–A incl. 1×15W 1.180lm, 2.700K ↘ 84° 230V ⌀191 ⇄123 ⇄78mm <b>CM</b> 954.46 <b>W</b> 954.47	<b>Spot Aldan</b> A**–A incl. 1×9W 820lm, 2.700K ↘ 65° 230V ⌀170 ⌀98mm <b>CM</b> 955.19	<b>Spot Cube</b> A**–A incl. 1×8W 770lm, 2.700K ↘ 65° 230V ⌀165 ⇄77 ⇄47mm <b>CM</b> 955.10 <b>W</b> 955.11
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



<b>Spot Capsule II</b> A**–A incl. 1×6W 420lm, 2.700K ↘ 30° 230V ⌀210 ⇄80 ⇄80mm <b>CM</b> 954.55 <b>W</b> 954.56	<b>Spot Double Pellet</b> A**–A incl. 2×6,7W 2×294lm, 2.700K ↘ 40° 230V ⌀180 ⇄190 ⇄40mm <b>CM</b> 954.71	<b>Spot Pellet</b> A**–A incl. 1×6,7W 294lm, 2.700K ↘ 40° 230V ⌀180 ⇄80 ⇄40mm <b>CM</b> 954.73 <b>W</b> 954.74	<b>Spot Discus</b> A**–A incl. 1×5W 440lm, 2.700K ↘ 45° 230V ⌀215 ⇄29 ⇄95mm <b>CM</b> 968.91	<b>Spot Knop</b> A**–A incl. 1×5W 440lm, 2.700K ↘ 45° 230V ⌀164 ⇄51 ⇄75mm <b>CM</b> 968.92
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Wandleseleuchte

Die ideale Beleuchtung zum Lesen – individuell verstellbar dank Flexarm



**Wall Spot Discus** A\*\*–A  
 incl. 1×5,5W  
 440lm, 2.700K  
 ↘ 45°  
 230V  
 ⌀95 ⇄410mm  
 954.54

## URail Spots

Nicht dimmbar, inklusive energiesparender LED



<b>Spot Wankel</b> A**–A incl. 1×5,4W 450lm, 2.700K ↘ 35° 230V ⌀173 ⌀55 ⇄78mm <b>CM</b> 952.04	<b>Spot Shine</b> A**–A incl. 1×5W 225lm, 2.700K ↘ 75° 230V ⌀180 ⇄59 ⇄90mm <b>CM</b> 952.73 <b>W</b> 952.83	<b>Spot Circle</b> A**–A incl. 1×5W 308lm, 2.700K ↘ 90° 230V ⌀147 ⇄98 ⇄50mm <b>CM</b> 952.71 <b>W</b> 952.72	<b>Spot Pedal</b> A**–A incl. 1×5W 395lm, 2.700K ↘ 100° 230V ⌀175 ⇄50 ⇄48mm <b>CM</b> 952.69 <b>W</b> 952.70	<b>Spot Hemi</b> A**–A incl. 1×5W 530lm, 3.000K 230V ⌀170 ⇄100 ⇄56mm <b>CM</b> 955.08 <b>W</b> 955.09	<b>Spot Tubo</b> A**–A incl. 1×5W 415lm, 3.000K 230V ⌀196 ⇄42 ⇄105mm <b>CM</b> 955.06 <b>W</b> 955.07
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## LED-Inline Lichtband (nicht dimmbar)

Bringen Sie Ihre Schiene zum Leuchten!

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



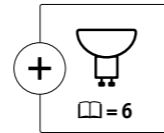
<b>Inline 20</b> A**–A incl. 1×2W 108lm, 2700K 230V ⌀16 ⇄200 ⇄8,5mm 952.91	<b>Inline 40</b> A**–A incl. 1×3,3W 222lm, 2700K 230V ⌀16 ⇄400 ⇄8,5mm 952.92	<b>Inline 90</b> A**–A incl. 1×5,2W 501lm, 2700K 230V ⌀16 ⇄900 ⇄8,5mm 952.93
-------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

## URail Spots

Inklusive auswechselbarem Leuchtmittel

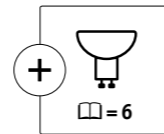


<b>Spot Tube</b> A**-E	<b>Spot Barelli</b> A**-E
incl. 1x6,5W, GU10, (A <sup>+</sup> ) 425 lm, 2.700 K 230 V ∅112 ∅65 mm	incl. 1x6,5W, GU10, (A <sup>+</sup> ) 425 lm, 2.700 K 230 V ∅165 ∅51 ∅100 ∅51 mm
<b>CM</b> 952.85	<b>CM</b> 951.54
<b>W</b> 952.86	<b>W</b> 951.55



## URail Spots

Wählen Sie Ihr Leuchtmittel selbst!



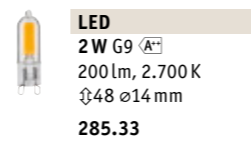
<b>Spot Cone</b> A**-E	<b>Spot Pipe</b> A**-E	<b>Spot Pure I</b> A**-E	<b>Spot Barelli</b> A**-E	<b>Spot Cover</b> A**-E	<b>Spot Pure II</b> A**-E
max. 10W, GU10 230V ∅180 ∅85 ∅90 mm	max. 10W, GU10 230V ∅150 ∅65 ∅100 mm	max. 10W, GU10 230V ∅110 ∅58 ∅66 mm	max. 10W, GU10 230V ∅138 ∅68 ∅35 mm	max. 10W,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



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



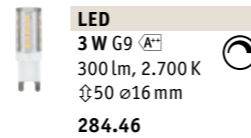
**LED Maxiflood**  
3,5W GU10 (A<sup>+</sup>)  
250 lm, 2.700 K  
∅52 ∅51 mm  
**285.36**



**LED**  
2W G9 (A<sup>+</sup>)  
200 lm, 2.700 K  
∅48 ∅14 mm  
**285.33**



**LED**  
7W GU10 (A<sup>+</sup>)  
500 lm, 2.700 K  
∠ 36°-36°, 660 cd  
∅56 ∅50 mm  
**285.76**



**LED**  
3W G9 (A<sup>+</sup>)  
300 lm, 2.700 K  
∅50 ∅16 mm  
**284.46**



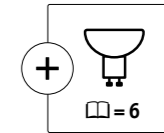
**LED**  
5,7W GU10 (A<sup>+</sup>)  
350 lm, 2.700 K  
∠ 36°, 650 cd  
∅53 ∅51 mm  
**284.34**



**LED**  
6,5W GU10 (A<sup>+</sup>)  
445 lm, 2.700 K  
∠ 36°-36°, 700 cd  
∅55 ∅51 mm  
**285.62**

## Starter Sets inklusive 3 Spots

Einfach loslegen und erweitern!



**Starter Set Barelli** A\*\*-E  
max. 3x10W, GU10  
230V  
∅1,2 m

**CM** 954.59



**Starter Set Cover** A\*\*-E  
max. 3x10W, GU10  
230V  
∅1,2 m

**CM** 954.62

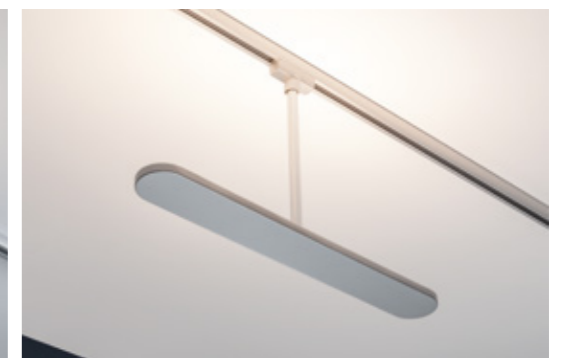


**Starter Set Pure II** A\*\*-E  
max. 3x10W, GU10  
230V  
∅1,2 m

**CM** 954.63

## LED-Fluter

Für flächige, indirekte Beleuchtung



**Bluetooth**

**BLE LED Fluter Chronos** A\*\*-A  
incl. 1x12W  
1.500 lm, 2.700 - 6.500 K  
230V  
∅122 ∅266 ∅114 mm

**CM** 955.05



**Spot Blade** A\*\*-A  
incl. 1x14,4W  
1.240 lm, 2.700 K  
230V  
∅256 ∅400 ∅55 mm

**CM** 954.34



## LED-Panel

Flächiges Licht – da wo Sie es benötigen!

Die innovativen URail-LED-Panelspenden flächiges und blendarmes Licht und liegen damit absolut im Trend. Sie können 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  
230 V  
⌀35 ⇄380 ⌀110 mm

CM 953.19  
W 953.20



**Panel Ring** A++-A  
incl. 1x7 W  
812 lm, 2.700 K  
230 V  
ø220 ⌀30 mm

CM 953.15  
W 953.16



**Panel Double** A++-A  
incl. 1x8 W  
695 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀30 ⇄288 ⌀127 mm

CM 953.09



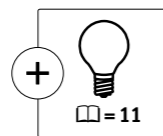
## Deckenleuchten

Wählen Sie Ihr Leuchtmittel selbst!



**Ceiling Globe Small** A++-E  
max. 10 W, E14  
230 V  
⌀320 ø200 mm  
CM 976.02

**Ceiling Socket** A++-E  
max. 20 W, E27  
230 V  
⌀96 ø55 mm  
CM 952.00



Inklusive LED

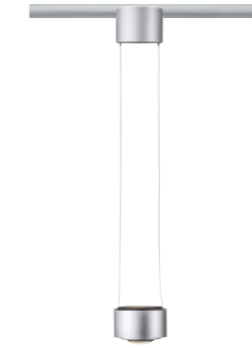


**Safira** A++-A  
incl. 1x5,2 W  
400 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀136 ø80 ⇄80 mm  
CM 955.01

**Topa** A++-A  
incl. 1x5,2 W  
400 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀73 ø80 ⇄80 mm  
CM 955.02

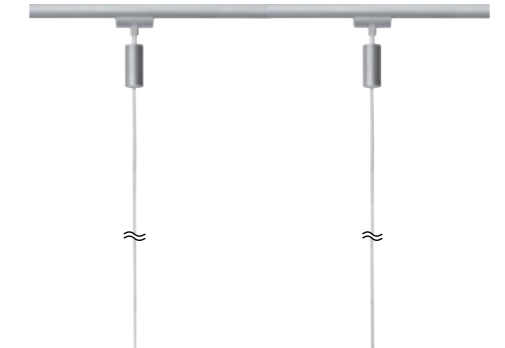
## LED-Komplett-Pendel

Inklusive LED, ideale Beleuchtung vom Couchtisch bis zur großen Tafel



**Pendulum Aldan** A++-A  
incl. 1x8,5 / 1x4,5 W  
880 + 480 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀85 mm ⌀20-150 cm  
ø98 mm

CM 955.20



**LED Pendulum Barrel** A++-A  
incl. 1x6 W  
370 lm, 2.700 K  
⊘ 106°, 139 cd  
230 V  
⌀135 cm ø85 mm

CM 951.77

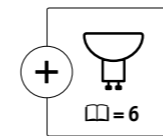
**Pendulum Capsule II** A++-A  
incl. 1x6 W  
420 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀130 cm ø87 mm

CM 954.57

W 954.58

## Pendelleuchten

Wählen Sie Ihr Leuchtmittel selbst!



**Arido II** A++-E  
incl. 1x5 W, GU10, <math>\langle A \rangle</math>  
560 lm, 2.700 K  
230 V  
⌀200 mm ⌀158 cm  
ø110 mm

CM 949.98

⊘ Chrome matt/Clear/Satin  
⊘ Glass/Metal

**Remo II** A++-E  
max. 25 W, GU10  
230 V  
⌀200 mm ⌀158 cm  
ø125 mm

CM 949.99

⊘ Chrome matt/Satin  
⊘ Glass/Metal

**Pendulum Sarrasani** A++-E  
max. 10 W, GU10  
230 V  
⌀135 cm ø140 mm

CM 954.51

⊘ Chrome matt/Dichroic  
⊘ Metal/Glass

**Pendulum Sarrasani** A++-E  
max. 20 W, GZ10 / GU10  
230 V  
⌀135 cm ø140 mm

CM 954.50

W 954.90

⊘ Chrome matt/Opal  
⊘ Metal/Glass

## 2Easy Pendel

Kombinieren Sie selbst

Basic-Pendel, Leuchtmittel und Schirm!

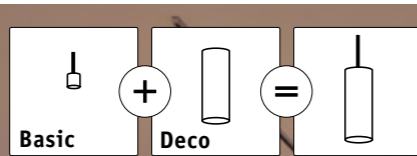
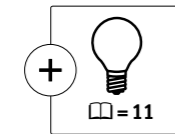


### 2Easy Basic Pendulum A++-E

max. 20W, E27  
230V  
∓150 cm

CM 954.36

W 954.37



### Vento

∓280 ø170 mm

953.51

Clear Glass



### Vento

∓280 ø170 mm

953.54

Opal Glass



### Drio

∓280 ø152 mm

953.52

Smoke glass Glass



### Vico

∓280 ø150 mm

953.53

Satin Glass



### 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

954.67

Caramel Fabric



### Tessa

max. 50W  
∓260 ø454 mm

954.68

Dark brown Fabric



### 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



### 2Easy Diffusor

max. 20W  
ø454 mm

954.92

Satin Plastic



### 2Easy Alari

max. 20W  
ø300 mm

954.44

Opal Glass



### 2Easy Alari

max. 20W  
ø300 mm

954.45

Satin/Clear Glass



### LED Deco Pipe

6W E27 A+  
520 lm, 2.700 K  
∓142 ø38 mm

284.36



### LED AGL

7,5W E27 A+  
806 lm, 2.700 K  
∓104 ø60 mm

285.75



### LED Rustika (ST64)

7,5W E27 A  
385 lm, 2.200 K  
∓142 ø64 mm

286.07



### LED Rustika (ST64)

7,5W E27 A+  
806 lm, 2.700 K  
∓140 ø64 mm

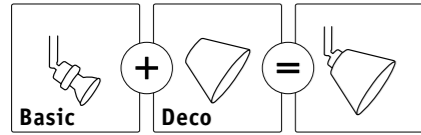
284.25



## DecoSystems LED-Spots/-Pendel

Kombinieren Sie selbst

Basic-Spot oder -Pendel  
und Schirm!



**Basic-Spot** A++-E  
incl. 1x3,5W, GZ10 (A+)  
250lm, 2.700K  
230V  
∅125 ∅51 ∅50mm

CM 951.82  
W 951.86

**Basic-Pendulum** A++-E  
incl. 1x3,5W, GZ10 (A+)  
250lm, 2.700K  
230V  
∅135cm

CM 951.83  
W 951.85



**Wolbi**  
max. 50W  
∅80 ∅90mm  
600.11

∞ Dichroic Glass

**Vento**  
max. 50W  
∅95 ∅80mm  
953.59

∞ Smoke glass Glass

**Twice**  
max. 50W  
∅70 ∅100mm  
701.74

∞ Clear/Opaque Glass

**Vento**  
max. 50W  
∅95 ∅80mm  
953.58

∞ Satin Glass

**Wolbi**  
max. 50W  
∅70 ∅90mm  
600.55

∞ Opal Glass

**Quad**  
max. 50W  
∅80 ∅75mm  
600.15

∞ White Glass



**Kegi**  
max. 50W  
∅80 ∅110mm  
600.12

∞ White Glass

**Wolbi**  
max. 50W  
∅80 ∅90mm  
600.07

∞ White Glass

**Turno**  
max. 50W  
∅90 ∅80mm  
953.56

∞ Satin Glass

**Zyli**  
max. 50W  
∅80 ∅70mm  
600.04

∞ White Glass

**Rado**  
max. 50W  
∅95 ∅70mm  
953.55

∞ Clear Glass



**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.24

∞ Blue Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.25

∞ Yellow Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.26

∞ White Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.27

∞ Apricot Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.52

∞ Light grey Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.51

∞ Cream Fabric



**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.50

∞ Caramel Fabric

**Tessa**  
max. 50W  
∅152 ∅255mm  
603.49

∞ Dark brown Fabric

**DecoSystems Diffusor**  
max. 20W  
∅1,5 ∅255mm  
954.93

∞ Satin Plastic



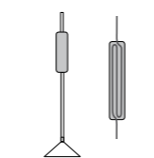
## Pendel Zubehör



**Pendant adapter, can be shortened**  
∅135 ∅26mm  
CM 974.74

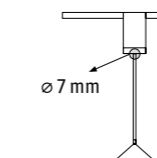


**Universal Pendant Adapter**  
230V  
∅106 ∅62mm  
CM 954.94  
W 954.95



max. ∅1m ∅6mm

URail Pendel  
werkzeuglos kürzbar

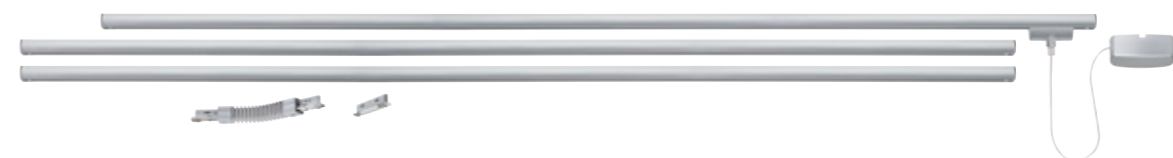


max. 3kg

Pendel ohne URail-Anschluss ganz einfach mit der Schiene verbinden.

## Starter Sets

Passend für alle Pendel und Spots



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

CM 950.16



## URail Planungshilfe

Der einfache Weg zu Ihrem persönlichen Schienensystem

**Sind Sie inspiriert?** Dann nutzen Sie diese Planungshilfe. Ihre ausgewählten URail-Artikel können Sie in die übersichtliche Einkaufsliste auf Seite 18 eintragen. Auf der Seite 19 finden Sie eine Rasterfläche als Grundriss, um Ihren individuellen Schienenverlauf einzuzeichnen.

### Schritt 1: Schienen wählen

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

∅0,1m	∅0,5m	∅1m	∅2m
CM 950.86 W 954.98	CM 968.54 W 976.82	CM 968.33 W 976.83	CM 968.34 W 976.84

**2**  **Universal Endcap**  
∅18 ∅13 ∅21mm  
CM 954.96  
W 954.97


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

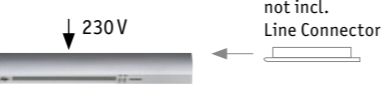
**4**  **Suspension**  
∅105 ∅23mm  
CM 975.99

a)  b) 

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

**5**  **Middle/terminal feed**  
max. 1.000W  
230V  
∅27 ∅205 ∅45mm  
CM 968.85  
W 968.86

**6**  **Middle/terminal feed**  
max. 1.000W  
230V  
∅30mm ∅75mm  
∅165mm ∅0,5m  
CM 968.31

**7**  **Terminal feed**  
max. 1.000W  
230V  
∅18 ∅161 ∅18mm  
CM 976.55

**8**  **Middle-Feed**  
max. 1.000/1.000W  
230V  
∅18 ∅304 ∅18mm  
CM 977.65  
W 977.66

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

**9**  **Motion Sensor**  
max. 500W  
230V  
∅34 ∅235 ∅56mm  
CM 953.17

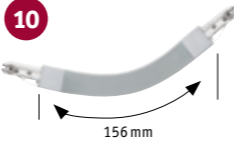
- Einspeisung mit Bewegungssensor für URail Schiene zur Montage auf dem Decken- oder Wandauslass
- Dämmerungssensor stufenlos auf Helligkeit und Einschaltdauer von 1-30 Minuten einstellbar
- Erfasst auch kleine Bewegungen und lässt das Licht so dauerhaft eingeschaltet

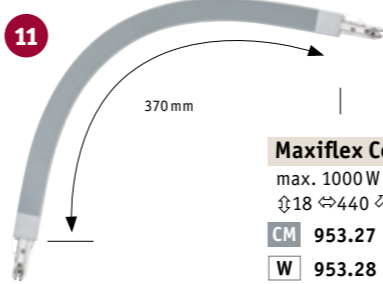
**Dämmerungssensor** – das Licht wird erst eingeschaltet, wenn es draußen dunkel wird.


**Energiesparend** – befindet sich niemand im Raum, bleibt das Licht aus.


**Selbst bei geringer Bewegung bleibt das Licht eingeschaltet.**

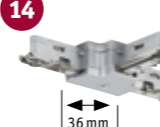
### ... Verbinder wählen

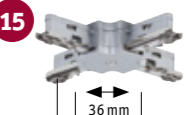
**10**  **Flex Connector II**  
max. 1000W  
∅18 ∅127 ∅18mm  
CM 953.25  
W 953.26

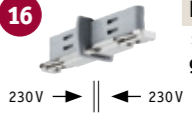
**11**  **Maxiflex Connector**  
max. 1000W  
∅18 ∅440 ∅18mm  
CM 953.27  
W 953.28

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

**13**  **L-Connector**  
∅18 ∅62 ∅62mm  
CM 976.48  
W 976.49



**14**  **T-Connector**  
∅18 ∅104 ∅62mm  
CM 976.56  
W 976.86

**15**  **X-Connector**  
∅18 ∅104 ∅104mm  
CM 976.57  
W 976.87

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

## LED-Verbinder-Leuchten

Dimmbar

LED End Cap	LED Line Connector	LED L-Connector	LED T-Connector	LED Y-Connector
incl. 1x5,8W 501lm, 2.700K ∠ 80° 230V ∅27 ∅141 ∅57mm	incl. 1x5,8W 501lm, 2.700K ∠ 80° 230V ∅27 ∅189 ∅57mm	incl. 1x5,8W 501lm, 2.700K ∠ 80° 230V ∅27 ∅141 ∅141mm	incl. 1x5,8W 501lm, 2.700K ∠ 80° 230V ∅27 ∅224 ∅141mm	incl. 1x5,8W 501lm, 2.700K ∠ 80° 230V ∅27 ∅223 ∅195mm
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



### 17 zigbee



#### URail Dimm/Switch Adapter Zigbee

max. 400W  
230V  
⌀35 ⌀155 ⌀56mm

CM 500.50

W 500.51

Zum Schalten und Dimmen nachfolgender Schienenabschnitte in Smart-Home-Systemen

18



#### ZB Spot Adapter

max. 50W  
230V  
⌀50 ⌀166 ⌀20mm

CM 968.93

Zum Schalten oder Dimmen einzelner Spots oder Gruppen

19



#### Gent Remote Control

230V  
⌀18 ⌀55 ⌀138mm  
500.67

Steuert direkt alle Leuchten nach dem Zigbee-Dimm-Switch, ohne Gateway oder APP.

## Ready for



- Amazon Alexa Echo Plus
- Philips Hue Bridge 2 (ausgenommen: Hue Entertainment)
- Smart Friends
- Osram Lightify
- AIO Mediola Gateway V5 Plus
- Ubisys Gateway G1



Infos:

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

20



#### IR Rail-Switch

max. 500W  
230V  
⌀18 ⌀240 ⌀18mm

CM 976.53

W 976.54



- Mindestlast 3W - für LED und Halogen geeignet
- Schaltet und dimmt die nachfolgenden Abschnitte

21



#### IR Remote Control

⌀7 ⌀40 ⌀85mm

950.73

- Fernbedienung zum komfortablen Schalten oder Dimmen von URail Systemen
- Der in einem Verbindungsstück integrierte Empfänger steuert alle nachfolgenden Systemabschnitte
- Über die 4 Funktionstasten der Fernbedienung können 2 getrennte Schaltungen oder 2 Dimmvorgänge gesteuert werden

22



#### Wireless Adapter

max. 50W  
230V  
⌀50 ⌀166 ⌀19mm

CM 952.94

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

23



#### Remote for Wireless Adapter

952.96

- Alle Gruppen per Fernbedienung schaltbar
- Max. 50W pro Adapter, auch für Halogenleuchten geeignet



### Schritt 3: Strahler, Fluter und Pendel wählen

Jetzt benötigen Sie nur noch die von Ihnen gewünschten Strahler, Fluter oder Pendel, die Sie auf den vorherigen Seiten finden.

☞ = 2 - 13



# Ihre persönliche Einkaufsliste

**1 Track 0,1m**  
 CM 950.86 \_\_\_ x  
 W 954.98 \_\_\_ x

**Track 0,5m**  
 CM 968.54 \_\_\_ x  
 W 976.82 \_\_\_ x

**Track 1,0m**  
 CM 968.33 \_\_\_ x  
 W 976.83 \_\_\_ x

**Track 2,0m**  
 CM 968.34 \_\_\_ x  
 W 976.84 \_\_\_ x

**2 Universal Endcap**  
 CM 954.96 \_\_\_ x  
 W 954.97 \_\_\_ x

**3 Safety Cover strip**  
 951.26 \_\_\_ x

**4 Suspension**  
 CM 975.99 \_\_\_ x  
 W 976.88 \_\_\_ x

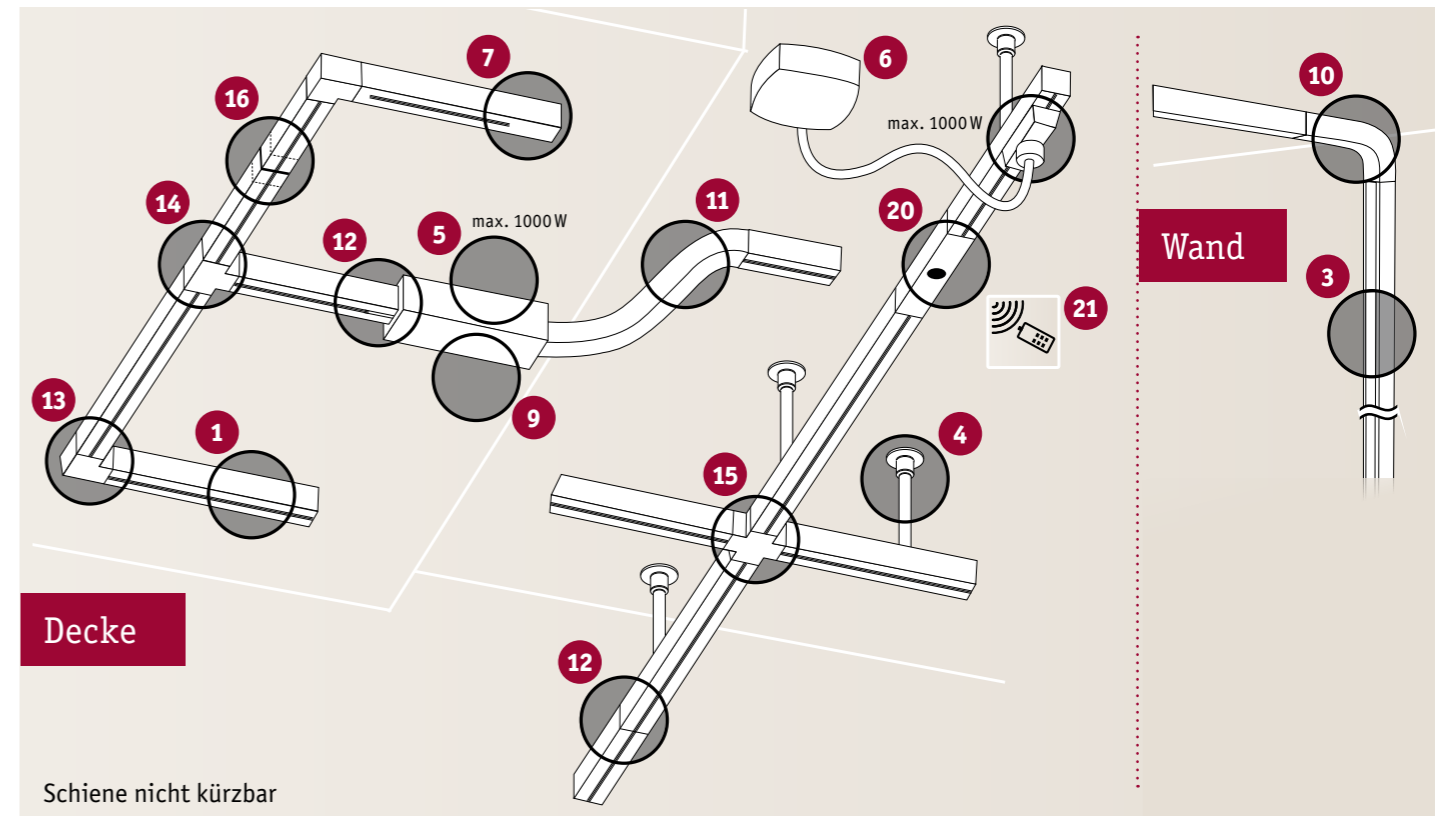
**5 Middle/terminal feed**  
 CM 968.85 \_\_\_ x  
 W 968.86 \_\_\_ x

**6 Middle/terminal feed**  
 CM 968.31 \_\_\_ x  
 W 976.79 \_\_\_ x

**7 Terminal feed**  
 CM 976.55 \_\_\_ x  
 W 976.85 \_\_\_ x

**8 Middle-Feed**  
 CM 977.65 \_\_\_ x  
 W 977.66 \_\_\_ x

**9 Motion Sensor**  
 CM 953.17 \_\_\_ x  
 W 953.18 \_\_\_ x



**10 Flex Connector II**  
 CM 953.25 \_\_\_ x  
 W 953.26 \_\_\_ x

**11 Maxiflex Connector**  
 CM 953.27 \_\_\_ x  
 W 953.28 \_\_\_ x

**12 Line Connector**  
 CM 951.36 \_\_\_ x  
 W 951.36 \_\_\_ x

**13 L-Connector**  
 CM 976.48 \_\_\_ x  
 W 976.49 \_\_\_ x

**14 T-Connector**  
 CM 976.56 \_\_\_ x  
 W 976.86 \_\_\_ x

**15 X-Connector**  
 CM 976.57 \_\_\_ x  
 W 976.87 \_\_\_ x

**16 Power isolating link**  
 CM 951.40 \_\_\_ x  
 W 951.40 \_\_\_ x

**17 Adapter Zigbee**  
 CM 500.50 \_\_\_ x  
 W 500.51 \_\_\_ x

**18 ZB Spot Adapter**  
 CM 968.93 \_\_\_ x

**19 Gent Remote Control**  
 500.67 \_\_\_ x

**20 IR Rail-Switch**  
 CM 976.53 \_\_\_ x  
 W 976.54 \_\_\_ x

**21 IR Rail switch remote control**  
 950.73 \_\_\_ x

**22 Wireless Adapter**  
 CM 952.94 \_\_\_ x  
 W 952.95 \_\_\_ 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



# URail

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

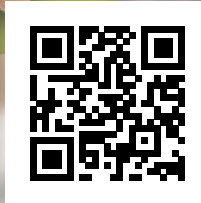
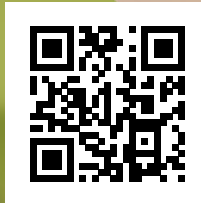
Ausgehend von nur einer einzigen Stromeinspeisung bringen Sie Wohnlicht in vielfältigen Formen in Ihr Zuhause. Sie verleihen den verschiedenen Bereichen innerhalb Ihres Raumes eine ganz eigene Atmosphäre und schaffen trotzdem ein harmonisches Gesamtbild. Ab dem Stromanschluss können Sie bis zu zehn Schienenelemente miteinander verbinden und bis zu 1000 Watt auslasten. URail ist ein Hochvolt-System (230 V), benötigt daher keinen Trafo und wird direkt ans Stromnetz angeschlossen. Strahler und Pendel können Sie auf den Schienen leicht versetzen – ideal, um beispielsweise große Tafelrunden ins rechte Licht zu setzen.

Je nach Deckenhöhe können Sie 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!

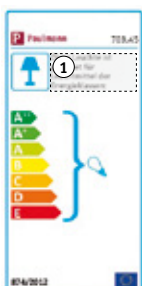
Wir zeigen euch in der Paulmann Lichtwelt mit kleinen Videos, wie ihr eure vier Wände mit Licht gestalten könnt.

[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:



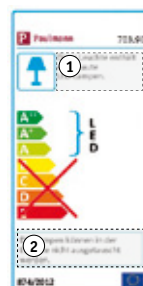
**Beispiel**  
**Arctus** A++-E  
max. 60 W, E27  
230 V  
∅80 ∅275 mm  
EAN 4000870 703458  
703.45

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



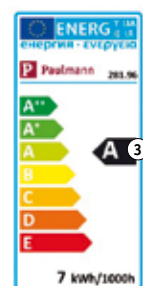
**Beispiel**  
**Futura** A+-E  
incl. 2x3,5 W, GU10, <A>  
230 V  
∅150 ∅275 ∅80 mm  
EAN 4000870 601792  
601.79

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  
200 lm  
2700 K  
284.38

③ Leuchtmittel Energieeffizienzklasse: A