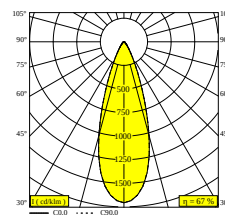
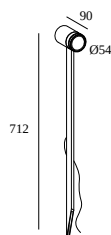




## SPIX M PIN 93030

29712 9330 PGR

ERHÄLTICH IN  
**ANTHRAZIT** 29712 9330 N  
**TANNENGRÜN** 29712 9330 PGR



135°/360°



[Auf der Website anzeigen](#)



Allgemeine Information	
<b>ANWENDUNGSBEREICH</b>	aussenbereich
<b>INSTALLATION</b>	Boden Aufbau
<b>SCHUTZ GEGEN EINDRINGEN</b>	IP65
<b>SCHUTZ GEGEN MECHANISCHE EINWIRKUNGEN</b>	IK05
<b>GEWICHT (KG)</b>	0.8
<b>INFORMATION</b>	LENS FL-30° INCL.1 x CABLE H05 RN-F 2 x 1 mm <sup>2</sup> 2m EXCL.LED POWER SUPPLY 350-700mA-DC

Elektrische Informationen	
<b>KLASSE</b>	III
<b>ART DER DIMMUNG</b>	Abhängig von der Art der externen Stromversorgung
<b>ENERGIEKLASSE</b>	G
<b>ZERTIFIKATE</b>	CB, ENEC

Lichtquelle Info	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>LICHTQUELLE</b>	LED array 3,9-8,2W / CRI>90 (R9: 55) / 3000K / 385-677lm
<b>TM-30</b>	rf: 92 / Rg: 98
<b>SDCM</b>	SDCM2
<b>RISIKOGRUPPE</b>	RG2 (threshold 0,6m)
<b>LM80</b>	L90B10 > 41000
<b>BEAMANGLE</b>	30°
<b>LED -TECHNIK (LICHTQUELLE)</b>	677lm // 8,2W // 83lm/W
<b>LED -TECHNIK (LEUCHTE)</b>	454lm // 9,4W // 48lm/W

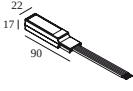
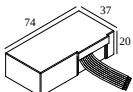
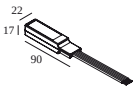
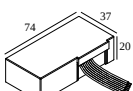
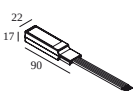
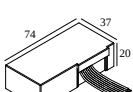
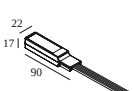
Erforderliches Zubehör	
LED POWER SUPPLY 350 / 500 / 700mA-DC DIM	

Optionen	
CBOX	
IP68 CONNECTION KIT	
IP68 CONNECTOR 3P	

Zubehör	
KAP STRIPER	

Detaillierte Installationsanweisungen finden Sie in der Montageanleitung : [29712\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### SPEZIFIKATION FERTIGSTELLEN

LED Betriebsgeräte	# Leuchten
Min. Strom   Max. Strom	
<p><b>i</b> # Leuchten gibt an, wie viele Geräte an das Netzteil angeschlossen werden können (min -&gt; max). Die Werte vor und nach dem ' ' entsprechen jeweils dem minimalen und maximalen Ansteuerstrom. Werte in Klammern gelten für 110V.</p>	
 <p><b>300 48 350 ED1</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1  <b>Dimmtyp: 1-10V</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 30</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 350 ED5</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5  <b>Dimmtyp: DALI</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 45</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 350 MDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL  <b>Dimmtyp: nicht dimmbar</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 30</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 350 WDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL  <b>Dimmtyp: WDL = Drahtlos dimmbar</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 45</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 500 ED1</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1  <b>Dimmtyp: 1-10V</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 30</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 500 ED5</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5  <b>Dimmtyp: DALI</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 45</b></p>	3 <input type="text"/>
 <p><b>300 48 500 MDL</b> LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL  <b>Dimmtyp: nicht dimmbar</b>  <b>Ausschnittmaß (mm): 30</b></p>	3 <input type="text"/>

# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 93030

29712 9330 PGR



**300 48 500 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W WDL

3

Dimmtyp: WDL = Drahtlos dimmbar

Ausschnittmaß (mm): 45



**300 48 700 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM1

3

Dimmtyp: 1-10V

Ausschnittmaß (mm): 30

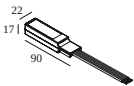


**300 48 700 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3

Dimmtyp: DALI

Ausschnittmaß (mm): 45

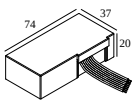


**300 48 700 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W MDL

3

Dimmtyp: nicht dimmbar

Ausschnittmaß (mm): 30

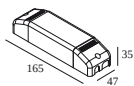


**300 48 700 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W WDL

3

Dimmtyp: WDL = Drahtlos dimmbar

Ausschnittmaß (mm): 45

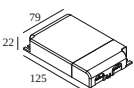


**300 90 61** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

3 | 3 | 3

Dimmtyp: Phasenabschnitt oder Taster

Ausschnittmaß (mm): 56

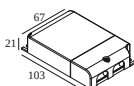


**300 90 63** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

6(6) | 6(6) | 6(4)

Dimmtyp: 1-10V, DALI / Taster

Ausschnittmaß (mm): 82

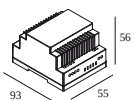


**300 90 64** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2->4(3) | 4(2) | 3(1)

Dimmtyp: 1-10V / Taster

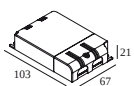
Ausschnittmaß (mm): 72



**300 90 67** LED POWER CONVERTER 24V-DC TO MULTI CURRENT 48W DIM9

3 | 3

Dimmtyp: 1-10V, DALI / Taster



**300 90 68** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

4(3) | 4(2) | 3(1)

Dimmtyp: DALI

Ausschnittmaß (mm): 72

# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 93030

29712 9330 PGR



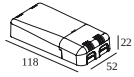
**300 90 69** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

2->9(10) | 9(6) | 7(4)



**Dimmtyp: 1-10V, DALI / Taster**

**Ausschnittmaß (mm): 84**



**300 90 124** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

2->4(3) | 3(2) | 2(1)



**Dimmtyp: 1-10V / Taster**

**Ausschnittmaß (mm): 55**



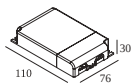
**300 90 125** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

4(3) | 3(2) | 2(1)



**Dimmtyp: DALI**

**Ausschnittmaß (mm): 55**



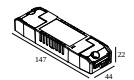
**300 90 135** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

5->7 | 4->7 | 4->6 | 3->6



**Dimmtyp: nicht dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 90**



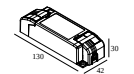
**21012 0010** LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2->3 | 3 | 3



**Dimmtyp: nicht dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 50**



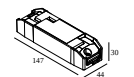
**21012 0021** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

4 | 4 | 4



**Dimmtyp: 1-10V**

**Ausschnittmaß (mm): 54**



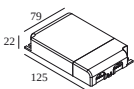
**21012 0035** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4 | 4 | 4



**Dimmtyp: DALI**

**Ausschnittmaß (mm): 54**



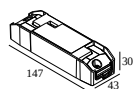
**21012 004W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

6(6) | 5(5) | 5(4)



**Dimmtyp: WDL = Drahtlos dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 84**



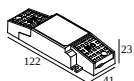
**21012 005W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4 | 4 | 4



**Dimmtyp: WDL = Drahtlos dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 54**



**21012 0258** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 10W DIM8

2->2



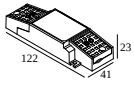
**Dimmtyp: Phasenabschnitt**

**Ausschnittmaß (mm): 50**

# DELTALIGHT

## SPIX M PIN 93030

29712 9330 PGR

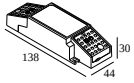


**21012 0268** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

3->3

**Dimmtyp: Phasenabschnitt**

**Ausschnittmaß (mm): 50**

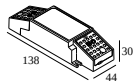


**21012 0278** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

2->2 | 2->2

**Dimmtyp: Phasenabschnitt**

**Ausschnittmaß (mm): 55**

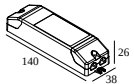


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

3->4 | 3->4

**Dimmtyp: Phasenabschnitt**

**Ausschnittmaß (mm): 55**

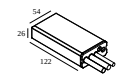


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3 | 3 | 2

**Dimmtyp: Phasenabschnitt**

**Ausschnittmaß (mm): 48**

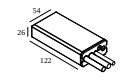


**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

4(3)

**Dimmtyp: nicht dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 60**

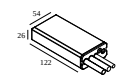


**21012 0490** LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

3(1)

**Dimmtyp: nicht dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 60**

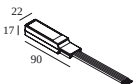


**21012 0500** LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

4(2)

**Dimmtyp: nicht dimmbar**

**Ausschnittmaß (mm): 60**

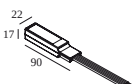


**21032 0295** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

3

**Dimmtyp: DALI**

**Ausschnittmaß (mm): 30**

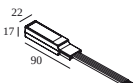


**21032 0305** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3

**Dimmtyp: DALI**

**Ausschnittmaß (mm): 30**



**21032 0315** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

3

**Dimmtyp: DALI**

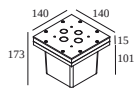
**Ausschnittmaß (mm): 30**

## SPIX M PIN 93030

29712 9330 PGR

### Wasserdichte Verbindungsteile

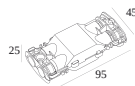
---



**216 12 00** CBOX

Ausschnittmaß (mm): 142 x 142

---



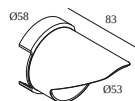
**216 12 01** IP68 CONNECTION KIT



**216 12 02** IP68 CONNECTOR 3P

### Licht veredelndes Zubehör

---



**223 00 10 B** KAP STRIPER B

Notes: