

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 FW

DISPONIBLE EN

**NOIR** 24174 9300 B

**ALU BROSSÉ** 24174 9300 BRA

**ANTHRACITE BROSSÉ** 24174 9300 BRAT

**CUIVRE BROSSÉ** 24174 9300 BRCU

**OR BROSSÉ** 24174 9300 BRG

**BRONZE VIEUX BROSSÉ** 24174 9300 BROB

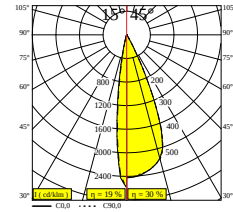
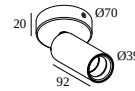
**FLEMISH BRONZE** 24174 9300 FBR

**FLEMISH GOLD** 24174 9300 FG

**ENTIÈREMENT BLANC** 24174 9300 FW

**COULEUR OR** 24174 9300 GC

**BLANC** 24174 9300 W



[Voir sur le site Web](#)



| Informations générales      |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| <b>EMPLACEMENT</b>          | interieur                         |
| <b>INSTALLATION</b>         | Plafond Applique                  |
| <b>INDICE DE PROTECTION</b> | IP20                              |
| <b>POIDS (KG)</b>           | 0.4                               |
| <b>ORIENTATION</b>          | 0° à 85° inclinable, 355° rotatif |
| <b>INFORMATIONS</b>         | ADJUSTABLE BEAM 15°-45°           |

| Informations électriques |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| <b>CLASSE</b>            | III                                  |
| <b>TYPE DIM</b>          | selon le type d'alimentation externe |
| <b>CLASSE D'ÉNERGIE</b>  | E                                    |
| <b>CERTIFICATS</b>       | LCA                                  |

| Info Source lumineuse                    |   |
|--|---|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                  | LED   |
| <b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>                 | LED array 5,8-8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 734-1018lm |
| <b>VALEURS TM-30</b>                     | rf: 90 / Rg: 99   |
| <b>SDCM</b>                              | SDCM1   |
| <b>GROUPE DE RISQUE</b>                  | RG1   |
| <b>LM80</b>                              | L90B10 > 50000  |
| <b>BEAMANGLE</b>                         | 15°-45°   |
| <b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b> | 1018lm // 8,6W // 118lm/W                                 |
| <b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>        | 303lm // 9,9W // 31lm/W                                   |

| Références obligatoires             |  |
|-------------------------------------|--|
| LED POWER SUPPLY 350 / 500mA-DC DIM |  |

| Références optionnelles |  |
|-------------------------|--|
| COVERSET R 90-100       |  |

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 FW

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [24174\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

#### les alimentations led

#### # de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le 'l' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.

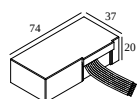


**300 48 350 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

2

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 30



**300 48 350 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

2

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45



**300 48 350 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

2

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 30

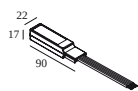


**300 48 350 WDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W WDL

2

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45

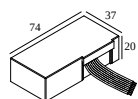


**300 48 500 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

2

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 30

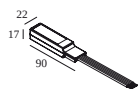


**300 48 500 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

2

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45



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

2

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 30

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 FW



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

2

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45



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

2 | 2

Type de gradation: fin de phase ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 56



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

4(4) | 4(4)

Type de gradation: 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 82



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

2(2) | 2(1)

Type de gradation: 1 à 10 V ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 72



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

2 | -

Type de gradation: 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir



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

2(2) | 2(1)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 72



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

2->6(6) | 6(4)

Type de gradation: 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 84



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

2(2) | 2(1)

Type de gradation: 1 à 10 V ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 55



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

2(2) | 2(1)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 55



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

3->4 | 2->4

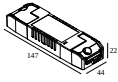
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 90

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 FW



**21012 0010** LED POWER SUPPLY MULTI POWER

2 | 2

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 50



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

3 | 3

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 54



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

3 | 3

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 54

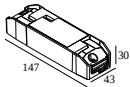


**21012 004W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

4(4) | 3(3)

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 84

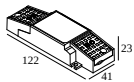


**21012 005W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

3 | 3

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 54

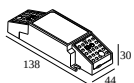


**21012 0268** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 200-350 / 15W DIM8

2->2 | 2->2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 50



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

1

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55

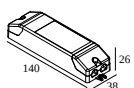


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

2->3

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55

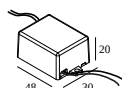


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

2 | 2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 48



**21012 0308** LED POWER SUPPLY 350mA / 7,35W DIM8

1

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 40

# DELTALIGHT

## SPY 39 ON FOCUS 930

24174 9300 FW

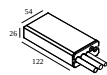


**21012 0318** LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 40

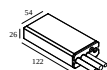


**21012 0480** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 17W IP68

2(2)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 60

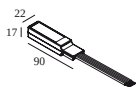


**21012 0500** LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

2(1)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 60



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

2

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30



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

2

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30

### les sets pour recouvrement plafond



**204 00 100 ANO** COVERSET R 100 ANO

**204 00 100 B** COVERSET R 100 B

**204 00 100 W** COVERSET R 100 W

Notes: