

## DOT.COM M4 ST OK 93032

424 222 04 932 B-C

DISPONIBLE EN

**NOIR-NOIR** 424 222 04 932 B-B

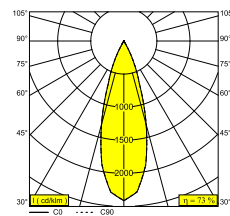
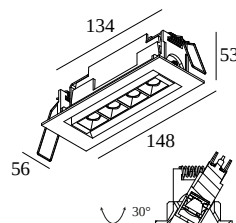
**NOIR-CHROME** 424 222 04 932 B-C

**NOIR-FLEMISH GOLD** 424 222 04 932 B-FG

**BLANC-NOIR** 424 222 04 932 W-B

**BLANC-CHROME** 424 222 04 932 W-C

**BLANC-FLEMISH GOLD** 424 222 04 932 W-FG



 [Voir sur le site Web](#)



### Informations générales

<b>EMPLACEMENT</b>	interieur
<b>INSTALLATION</b>	Plafond Encastré
<b>FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)</b>	rectangle - 136 x 40
<b>PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)</b>	58
<b>ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE MONTAGE (MM)</b>	max.25
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	IP20
<b>POIDS (KG)</b>	0.3
<b>ORIENTATION</b>	30° inclinable
<b>INFORMATIONS</b>	4 x REFLECTOR FL-32° EXCL.LED POWER SUPPLY 500mA-DC

### 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>	CB, EAC, ENEC, LCA

### Info Source lumineuse

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>	LED cluster 5,7W / CRI>90 (R9: 50) / 3000K / 648lm
<b>VALEURS TM-30</b>	Rf: 90 / Rg: 101
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>GROUPE DE RISQUE</b>	RG2
<b>LM80</b>	L80 > 60000
<b>BEAMANGLE</b>	32°
<b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b>	648lm // 5,7W // 114lm/W
<b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>	474lm // 6,6W // 72lm/W

### Références obligatoires

LED POWER SUPPLY 500mA-DC DIM




Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [424\\_222\\_04\\_XXX\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## DOT.COM M4 ST OK 93032

424 222 04 932 B-C

### COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

Ceiling Type	Mounting Kit
 System ceiling	-
 Plasterboard	-
 Stucanet	-
 Wood	-
 Stretched ceiling	-

### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

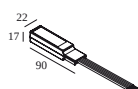
#### les alimentations led

#### # de luminaires



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

Courant min. | Courant max.

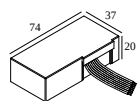


**300 48 500 ED1** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM1

3

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 30

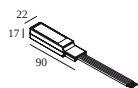


**300 48 500 ED5** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

3

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45

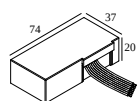


**300 48 500 MDL** LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W MDL

3

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 30



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

3

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45



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

4

Type de gradation: fin de phase ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 56



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

6(6)

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

Dimension de découpe (mm): 82

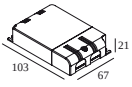


**300 90 64** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

4(2)

Type de gradation: 1 à 10 V ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 72

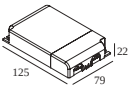


**300 90 68** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

4(2)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 72



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

9(7)

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

Dimension de découpe (mm): 84

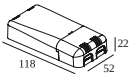


**300 90 124** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

3(2)

Type de gradation: 1 à 10 V ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 55

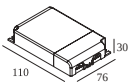


**300 90 125** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

3(2)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 55

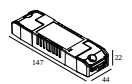


**300 90 135** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

3->7

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 90

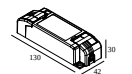


**21012 0010** LED POWER SUPPLY MULTI POWER

3

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 50



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

4

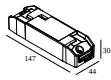
Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 54

# DELTALIGHT

## DOT.COM M4 ST OK 93032

424 222 04 932 B-C

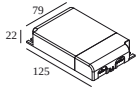


**21012 0035** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

4

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 54

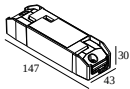


**21012 004W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

6(6)

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 84

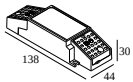


**21012 005W** LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

4

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 54

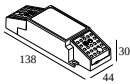


**21012 0278** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 20W DIM8

2->2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55

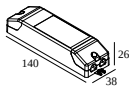


**21012 0288** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 500-700 / 36W DIM8

3->4

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55

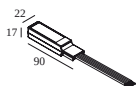


**21012 0298** LED POWER SUPPLY MULTI POWER 250-900 / 20W DIM8

3

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 48



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

3

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30

Notes: