

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B

DISPONIBLE EN

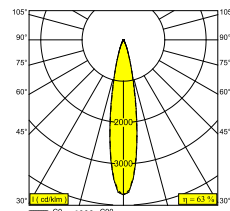
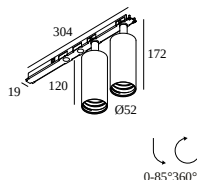
NOIR 29815 9220 B

FLEMISH BRONZE 29815 9220 FBR

FLEMISH GOLD 29815 9220 FG

COULEUR OR 29815 9220 GC

BLANC 29815 9220 W



Voir sur le site Web



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Plafond Encastré
FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)	rectangle - KIT
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0.7
ORIENTATION	0° à 90° inclinable, 355° rotatif
INFORMATIONS	REFLECTOR FL-20° EXCL.LED POWER SUPPLY 350-700mA-DC Optional REFLECTORS 30° & 45° available

Informations électriques

CLASSE	III
TYPE DIM	selon le type d'alimentation externe
CLASSE D'ÉNERGIE	F

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	2 x (LED array 5,8-12,4W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753-1403lm)
VALEURS TM-30	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GROUPE DE RISQUE	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	20°
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	2806lm // 24,8W // 113lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	1758lm // 28,5W // 62lm/W

Références obligatoires

SPM20 - AIR KIT 1

SPY 52 TUBE

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

Accessoires

HONEYCOMB 42

SPREAD LENS 42

LINEAR SPREAD LENS 42

SOFTENING LENS 42

GLASS SBL 42

DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [29815_XXX0_HAND.pdf](#)

COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

Ceiling Type

Mounting Kit



Ventilation in plasterboard

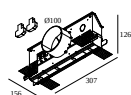


29810 1010 - SPM20 - AIR KIT 1

Required

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

AIR kit



29810 1010 SPM20 - AIR KIT 1



Dimension de découpe (mm): 50 x 310

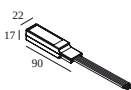
les alimentations led

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.



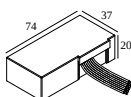
300 48 350 ED1 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM1

1



Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 30



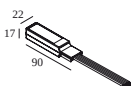
300 48 350 ED5 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

1



Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45



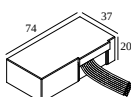
300 48 350 MDL LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W MDL

1



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

1



Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45

DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B



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

1

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

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45



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

1

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

1

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45



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

1

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 30



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

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 45



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

1

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 30



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

1

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 45



300 90 61 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM6

1 | 1 | 1

Type de gradation: fin de phase ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 56



300 90 63 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM9

2(2) | 2(2) | 2(1)

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

Dimension de découpe (mm): 82

DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B

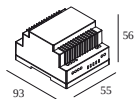


300 90 64 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM7

1(1) | 1(1/2) | 1(1/2)

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

1 | - | 1

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

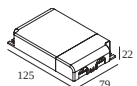


300 90 68 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER DIM5

1(1) | 1(1/2) | 1(1/2)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 72

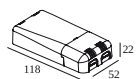


300 90 69 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV DIM9

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

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

1(1) | 1(1/2) | 1/2(1/2)

Type de gradation: 1 à 10 V ou bouton poussoir

Dimension de découpe (mm): 55

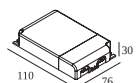


300 90 125 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER MINI DIM5

1(1) | 1(1/2) | 1/2(1/2)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 55

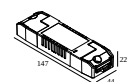


300 90 135 LED POWER SUPPLY MULTI-POWER HV

2 | 2 | 2

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 90

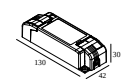


21012 0010 LED POWER SUPPLY MULTI POWER

1 | 1 | 1

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 50

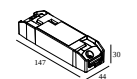


21012 0021 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM1

1 | 1 | 1

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 54



21012 0035 LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1 | 1 | 1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 54

DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B



21012 004W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER WDL

2(2) | 1(0) | 1(0)

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 84



21012 005W LED POWER SUPPLY MULTI-POWER COMPACT WDL

1 | 1 | 1

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

Dimension de découpe (mm): 54



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

1 | - | -

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 50



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

1/2 | 1/2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55



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

1 | 1

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55



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

1 | 1 | 1/2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 48



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

1/2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 40

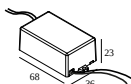


21012 0318 LED POWER SUPPLY 500mA / 10W DIM8

1/2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 40

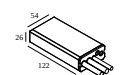


21012 0328 LED POWER SUPPLY 700mA / 15W DIM8

1/2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 40



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

1(1)

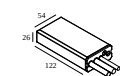
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 60

DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B

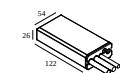


21012 0490 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 30W IP68

1(1/2)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 60

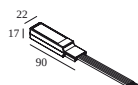


21012 0500 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 24W IP68

1(1/2)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 60

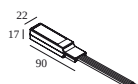


21032 0295 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 350 mA-DC / 15W DIM5

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30

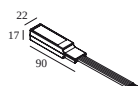


21032 0305 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 500 mA-DC / 22W DIM5

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30



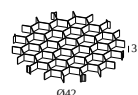
21032 0315 LED POWER CONVERTER 48V-DC to 700 mA-DC / 25W DIM5

1

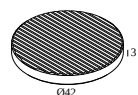
Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 30

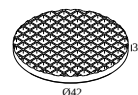
modifier les dispositifs de lumière



19810 0010 B HONEYCOMB 42 SINGLE USE B



19810 0020 LINEAR SPREAD LENS 42



19810 0030 SPREAD LENS 42

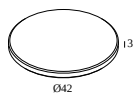


19810 0040 SOFTENING LENS 42

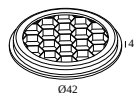
DELTALIGHT

SPM20 - SPY 522 AIR 92720

29815 9220 B

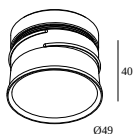


19810 0050 GLASS SBL 42



19810 0060 B HONEYCOMB 42 DOUBLE USE B

Terminez votre produit



19810 0100 B SPY 52 TUBE B

19810 0100 FBR SPY 52 TUBE FBR

19810 0100 FG SPY 52 TUBE FG

19810 0100 GC SPY 52 TUBE GC

19810 0100 W SPY 52 TUBE W

Notes: