

## INLET TRIMLESS H20 930

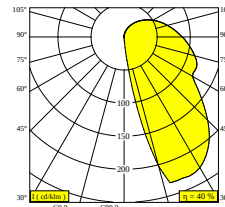
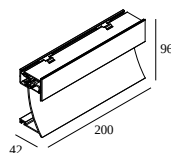
13215 9300 GC-W

DISPONIBLE EN

**NOIR-BLANC** 13215 9300 B-W

**COULEUR OR-BLANC** 13215 9300 GC-W

**BLANC-BLANC** 13215 9300 W-W



[Voir sur le site Web](#)



Informations générales	
<b>EMPLACEMENT</b>	interieur
<b>INSTALLATION</b>	Mur Encastré
<b>FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)</b>	rectangle - KIT
<b>PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)</b>	50
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	IP20
<b>POIDS (KG)</b>	0.3
<b>ORIENTATION</b>	non réglable
<b>INFORMATIONS</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 24V-DC

Informations électriques	
<b>ÉLECTRIQUE</b>	24V-DC
<b>CLASSE</b>	III
<b>TYPE DIM</b>	selon le type d'alimentation externe
<b>CLASSE D'ÉNERGIE</b>	E

Info Source lumineuse	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>	1 x LEDFLEX 2,8W / CRI>90 / 3000K / 347lm
<b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b>	347lm // 2,8W // 124lm/W
<b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>	139lm // 3,2W // 43lm/W

Références obligatoires	
MOUNTING KIT INLET TRIMLESS H20	
LED POWER SUPPLY 24V-DC (Remote)	

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [13215\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## INLET TRIMLESS H20 930

13215 9300 GC-W

### 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.

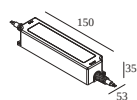


**300 89 24 150** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 150W

48

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 75

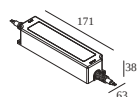


**21012 0101** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM1

19

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 65

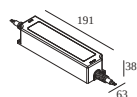


**21012 0111** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM1

29

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 75

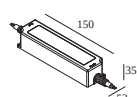


**21012 0121** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM1

39

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 75

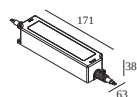


**21012 0135** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM5

19

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 65

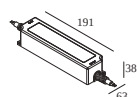


**21012 0145** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM5

29

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 75

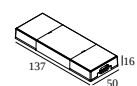


**21012 0155** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM5

39

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 75



**21012 0160** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 24W

7

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 55

# DELTALIGHT

## INLET TRIMLESS H20 930

13215 9300 GC-W



**21012 0171** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM1

19

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 61



**21012 0181** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W DIM1

29

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 70

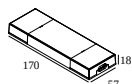


**21012 0191** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W DIM1

39

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 70



**21012 0205** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM5

19

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 61



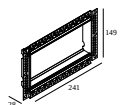
**21012 0225** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 100W DIM5

32

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 70

### kit de montage



**13210 0050** MOUNTING KIT INLET TRIMLESS H20

Dimension de découpe (mm): 205 x 110

Notes: