



Image may differ from the actual product
Consult drawing for correct size

SUPERLOOP HC 90 SBL 930

321 109 93 B

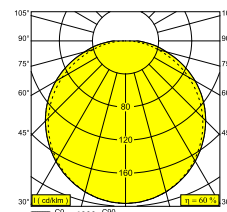
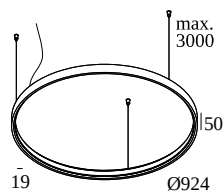
DISPONIBLE EN

NOIR 321 109 93 B

FLEMISH BRONZE 321 109 93 FBR

FLEMISH GOLD 321 109 93 FG

BLANC 321 109 93 W



[Voir sur le site Web](#)



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Plafond Suspendu
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	3
ORIENTATION	non réglable
INFORMATIONS	INCL.PC SBL EXCL.LED POWER SUPPLY 700-900mA-DC INCL.3 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 3.0m INCL.1 x CABLE 2 x 0.75mm ²

Informations électriques

CLASSE	III
TYPE DIM	selon le type d'alimentation externe
CLASSE D'ÉNERGIE	E
CERTIFICATS	CB, EAC, ENEC, EPD

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED cluster 28,2-39W / CRI>90 (R9: 59) / 3000K / 3888-5160lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	5160lm // 39W // 132lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	3101lm // 44,8W // 69lm/W

Références obligatoires

LED POWER SUPPLY 700 / 900mA-DC DIM
SUPERLOOP POWERBOX L/H 700mA
SUPERLOOP POWERBOX H 900mA

Références optionnelles

CABLE BASE R / S
COVERSET R 62-90-100 / S 62-80-90
CONNECTION ST / CONNECTION TRIMLESS
SUSPENSION ST / SUSPENSION TRIMLESS

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [321_X09_93_HAND.pdf](#)

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

le cable d'alimentation



203 99 55 ANO CABLE BASE R ANO

203 99 55 B CABLE BASE R B

203 99 55 W CABLE BASE R W



203 99 56 ANO CABLE BASE S ANO

203 99 56 B CABLE BASE S B

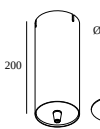
203 99 56 W CABLE BASE S W

Power box

de luminaires

i # 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.



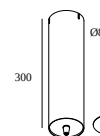
321 55 207 ED1 B SUPERLOOP POWERBOX L 700mA DIM1 B

1

Type de gradation: 1 à 10 V

321 55 207 ED1 W SUPERLOOP POWERBOX L 700mA DIM1 W

1



321 55 309 ED5 B SUPERLOOP POWERBOX H 900mA DIM5 B

1

Type de gradation: DALI

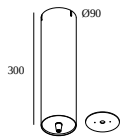
321 55 309 ED5 W SUPERLOOP POWERBOX H 900mA DIM5 W

1

DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 90 SBL 930

321 109 93 B



20548 0015 B SUPERLOOP POWERBOX H9 900mA DIM5 B

1

Type de gradation: DALI

20548 0015 W SUPERLOOP POWERBOX H9 900mA DIM5 W

1

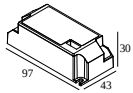
les alimentations led

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.

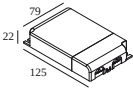


300 90 128 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 36W DIM1

1

Type de gradation: 1 à 10 V

Dimension de découpe (mm): 54

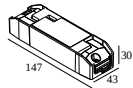


300 90 129 LED POWER SUPPLY 900mA-DC / 60W DIM5

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 84



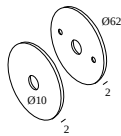
300 90 131 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 38W DIM5

1

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 54

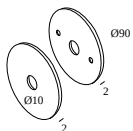
les sets pour recouvrement plafond



204 00 62 ANO COVERSET R 62 ANO

204 00 62 B COVERSET R 62 B

204 00 62 W COVERSET R 62 W



204 00 90 ANO COVERSET R 90 ANO

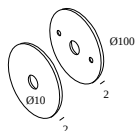
DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 90 SBL 930

321 109 93 B

204 00 90 B COVERSET R 90 B

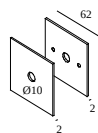
204 00 90 W COVERSET R 90 W



204 00 100 ANO COVERSET R 100 ANO

204 00 100 B COVERSET R 100 B

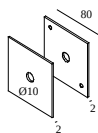
204 00 100 W COVERSET R 100 W



204 62 62 ANO COVERSET S 62 ANO

204 62 62 B COVERSET S 62 B

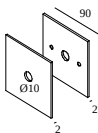
204 62 62 W COVERSET S 62 W



204 80 80 ANO COVERSET S 80 ANO

204 80 80 B COVERSET S 80 B

204 80 80 W COVERSET S 80 W



204 90 90 ANO COVERSET S 90 ANO

204 90 90 B COVERSET S 90 B

204 90 90 W COVERSET S 90 W

DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 90 SBL 930

321 109 93 B

les accessoires de suspension



328 10 01 SUSPENSION TRIMLESS O.F.A.

Dimension de découpe (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0340 B SUSPENSION ST B

Dimension de découpe (mm): 27

15225 0340 W SUSPENSION ST W

les accessoires pour connexions électriques



328 10 03 CONNECTION TRIMLESS O.F.A.

Dimension de découpe (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0360 B CONNECTION ST B

Dimension de découpe (mm): 43

15225 0360 W CONNECTION ST W

Notes: