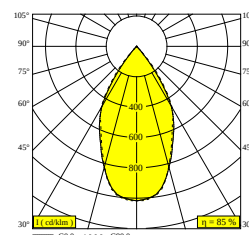
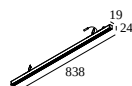




D-LINER 19 INF LOC2 838 94058 RD

32025 9420 B

DISPONIBLE EN
NOIR 32025 9420 B



 [Voir sur le site Web](#)



Informations générales	
EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Plafond Encastré
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0
ORIENTATION	non réglable
INFORMATIONS	36 x REFLECTOR 58° EXCL.LED POWER SUPPLY 390mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm ² - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green

Informations électriques	
CLASSE	III
CLASSE D'ÉNERGIE	C


Info Source lumineuse	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED cluster 13W / CRI>90 / 4000K / 2365lm
BEAMANGLE	58°
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	2365lm // 13W // 183lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	2013lm // 15W // 135lm/W

Références obligatoires	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	

Références optionnelles	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [32025_XXX0_HAND.pdf](#)

COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

Ceiling Type	Mounting Kit
 Acoustic climate-control ceiling Interlu WEC	-

DELTALIGHT

D-LINER 19 INF LOC2 838 94058 RD

32025 9420 B

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

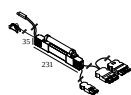
les batteries de secours

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.



32010 0195 EMERGENCY UNIT 1h LOC PARALLEL DIM5

1

Type de gradation: DALI

le cable d'alimentation



32010 1200 T CONNECTOR LOC PARALLEL



32010 1310 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 1m



32010 1320 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 2m



32010 1330 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 3m



32010 1340 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 4m



32010 1350 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m

DELTALIGHT

D-LINER 19 INF LOC2 838 94058 RD

32025 9420 B

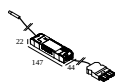
les alimentations led

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.

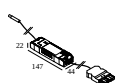
Courant min. | Courant max.



32010 0095 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 390mA / 35W DIM5

1

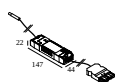
Type de gradation: DALI



32010 0125 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 780mA / 35W DIM5

2->2

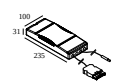
Type de gradation: DALI



32010 0155 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1170mA / 100W DIM5

3->3

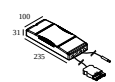
Type de gradation: DALI



32010 0425 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1560mA / 100W DIM5

4->4

Type de gradation: DALI



32010 0445 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1950mA / 100W DIM5

5->5

Type de gradation: DALI

Notes: