

INFORM ST 828 93067

25501 9320 B-B

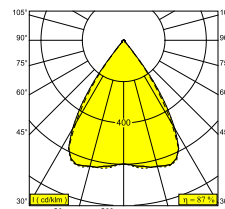
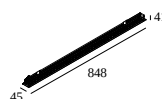
DISPONIBLE EN

NOIR-NOIR 25501 9320 B-B

NOIR-FLEMISH GOLD 25501 9320 B-FG

BLANC-NOIR 25501 9320 W-B

BLANC-BLANC 25501 9320 W-W



 [Voir sur le site Web](#)



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Plafond Encastré
FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)	rectangle - 38 x 841
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)	40
ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE MONTAGE (MM)	max.12,5
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0.8
ORIENTATION	non réglable
INFORMATIONS	36 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 300/450mA-DC

Informations électriques

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

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED cluster 10,5-16,7W / CRI>90 (R9: 50) / 3000K / 1602-2315lm
VALEURS TM-30	Rf: 92 / Rg: 100
SDCM	SDCM3
GROUPE DE RISQUE	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	2315lm // 16,7W // 138lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	2021lm // 19,2W // 105lm/W

Références obligatoires

INFORM POWER SUPPLY 17W




Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [25501_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM ST 828 93067

25501 9320 B-B

COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

Ceiling Type	Mounting Kit
 System ceiling	-
 Plasterboard	-
 Wood	-

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

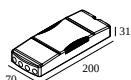
les alimentations led

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.

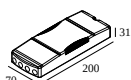
Courant min. | Courant max.



25510 0375 INFORM POWER SUPPLY 17W DIM5

1

Type de gradation: DALI



25510 0420 INFORM POWER SUPPLY 17W

1

Type de gradation: non dimmable

Notes: