

## INFORM SQ P200-7 DOWN-UP 92767

25518 9220 B-B

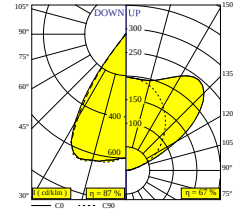
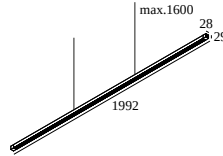
DISPONIBLE EN

**NOIR-NOIR** 25518 9220 B-B

**NOIR-FLEMISH GOLD** 25518 9220 B-FG

**BLANC-NOIR** 25518 9220 W-B

**BLANC-BLANC** 25518 9220 W-W



 [Voir sur le site Web](#)



### Informations générales

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>EMPLACEMENT</b>          | interieur  |
| <b>INSTALLATION</b>         | Plafond Suspendu   |
| <b>INDICE DE PROTECTION</b> | IP20   |
| <b>POIDS (KG)</b>           | 1.5  |
| <b>ORIENTATION</b>          | non réglable   |
| <b>INFORMATIONS</b>         | 84 x REFLECTOR FL-67° (DOWN)<br>EXCL.LED POWER SUPPLY 1300mA-DC<br>INCL.2 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 1,6m<br>POWER VIA CABLE SUSPENSION |

### Informations électriques

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| <b>CLASSE</b>           | III                                  |
| <b>TYPE DIM</b>         | selon le type d'alimentation externe |
| <b>CLASSE D'ÉNERGIE</b> | D                                    |
| <b>CERTIFICATS</b>      | CB, ENEC, EPD                        |

### Info Source lumineuse

|  |  |
|--|--|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                  | LED  |
| <b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>                 | DOWN: LED cluster 24,6W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 3545lm<br>UP: LED cluster 21,1W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 3038lm |
| <b>VALEURS TM-30</b>                     | Rf: 93 / Rg: 100   |
| <b>SDCM</b>                              | SDCM3  |
| <b>GROUPE DE RISQUE</b>                  | RG1  |
| <b>LM80</b>                              | L80 > 60000  |
| <b>BEAMANGLE</b>                         | 67°  |
| <b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b> | DOWN: 3545lm // 24,6W // 144lm/W<br>UP: 3038lm // 21,1W // 144lm/W   |
| <b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>        | DOWN: 3006lm // 28,3W // 106lm/W<br>UP: 2048lm // 24,3W // 84lm/W  |

### Références obligatoires

INFORM SQ POWERBOX 75W (DIM5)

INFORM POWER SUPPLY 60W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [25518\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## INFORM SQ P200-7 DOWN-UP 92767

25518 9220 B-B

### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

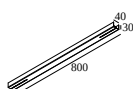
#### Power box

#### # 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.



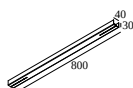
**25510 0020 B** INFORM SQ POWERBOX 75W B

1

Type de gradation: non dimmable

**25510 0020 W** INFORM SQ POWERBOX 75W W

1



**25510 0025 B** INFORM SQ POWERBOX 75W DIM5 B

1

Type de gradation: DALI

**25510 0025 W** INFORM SQ POWERBOX 75W DIM5 W

1

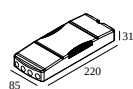
#### les alimentations led

#### # 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.

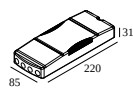
Courant min. | Courant max.



**25510 0405** INFORM POWER SUPPLY 60W DIM5

1

Type de gradation: DALI



**25510 0450** INFORM POWER SUPPLY 60W

1

Type de gradation: non dimmable

#### les accessoires pour connexions électriques

#### # de luminaires



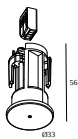
# de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.

# DELTALIGHT

## INFORM SQ P200-7 DOWN-UP 92767

25518 9220 B-B



**15225 0350 B** SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Dimension de découpe (mm): 27

**15225 0350 W** SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: