



## DEEP RINGO HE 94040

19440 9430 BRG

DISPONIBLE EN

**NOIR** 19440 9430 B

**ALU BROSSÉ** 19440 9430 BRA

**ANTHRACITE BROSSÉ** 19440 9430 BRAT

**BRONZE BRUN BROSSÉ** 19440 9430 BRBB

**CUIVRE BROSSÉ** 19440 9430 BRCU

**OR BROSSÉ** 19440 9430 BRG

**BRONZE VIEUX BROSSÉ** 19440 9430 BROB

**CRÈME** 19440 9430 CR

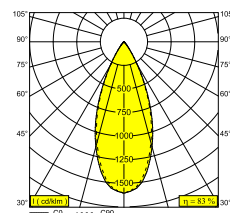
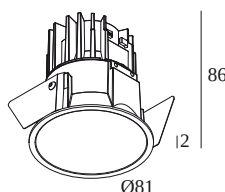
**FLEMISH BRONZE** 19440 9430 FBR

**FLEMISH GOLD** 19440 9430 FG

**COULEUR OR** 19440 9430 GC

**NOIR PIANO** 19440 9430 PB

**BLANC** 19440 9430 W



Voir sur le site Web



### Informations générales

|  |  |
|--|--|
| <b>EMPLACEMENT</b>                             | interieur                                      |
| <b>INSTALLATION</b>                            | Plafond Encastré                               |
| <b>FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)</b>          | circulaire - 76                                |
| <b>PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)</b>          | 90   |
| <b>ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE MONTAGE (MM)</b> | min.5  |
| <b>INDICE DE PROTECTION</b>                    | IP43/20  |
| <b>POIDS (KG)</b>                              | 0.2  |
| <b>ORIENTATION</b>                             | non réglable                                   |
| <b>INFORMATIONS</b>                            | LENS WFL-40°<br>EXCL.LED POWER SUPPLY 350mA-DC |

### 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>      | EPD, LCA                             |

### Info Source lumineuse

|  |  |
|--|--|
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>                  | LED  |
| <b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>                 | LED array 6W / CRI>90 (R9: 60) / 4000K / 975lm |
| <b>VALEURS TM-30</b>                     | rf: 96 / Rg: 99                                |
| <b>SDCM</b>                              | SDCM2  |
| <b>GROUPE DE RISQUE</b>                  | RG1  |
| <b>LM80</b>                              | L90B10 > 50000                                 |
| <b>BEAMANGLE</b>                         | 40°  |
| <b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b> | 975lm // 6W // 163lm/W                         |
| <b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>        | 793lm // 6,9W // 115lm/W                       |

### Remarques

High Efficacy : > 100lm/W

### Références obligatoires

LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM

# DELTALIGHT

## DEEP RINGO HE 94040

19440 9430 BRG

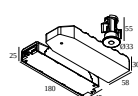
Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [19440\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### COMPATIBILITÉ DU PLAFOND

| Ceiling Type  | Mounting Kit |
|---|--------------|
|  System ceiling               | -            |
|  Plasterboard                 | -            |
|  Stucanet                     | -            |
|  Wood                         | -            |
|  Concrete                    | -            |
|  Concrete + plaster         | -            |
|  Lintel + plaster           | -            |
|  Hollow-core slab           | -            |
|  Hollow-core slab + plaster | -            |
|  Stretched ceiling          | -            |

### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

#### les batteries de secours



**21032 0270 B** EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER B

Dimension de découpe (mm): 27

**21032 0270 W** EMERGENCY UNIT 7W / 1h + LED INDICATOR HOLDER W

# DELTALIGHT

## DEEP RINGO HE 94040

19440 9430 BRG

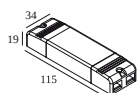
### les alimentations led

### # 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.

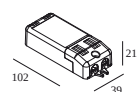


**300 90 91** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 15W

2(1)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

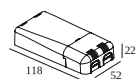


**300 90 110** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 10W DIM8

1

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 42

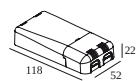


**300 90 116** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W DIM8

2->2

Type de gradation: fin de phase

Dimension de découpe (mm): 55

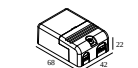


**21012 0515** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

1(1)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 55

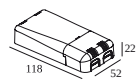


**21012 0520** LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 8W

1(0)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 47



**21012 0575** LED POWER SUPPLY MULTI POWER DIM5

2->3(2)

Type de gradation: DALI

Dimension de découpe (mm): 55

Notes: