

Date

Name

Client

Project name

Quote#

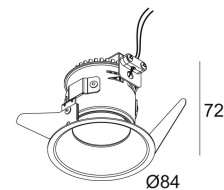
Type/Quantity

03/07/2018 08:33:52

VARO 92736 S1

423 011 811 922

[Lien web](#)



Forme/taille découpée: 76 mm

Profondeur d'encastrement: 75 mm

Épaisseur de la surface de montage: min. 5

Coloris disponibles: NOIR (423 011 811 922 B)
BLANC (423 011 811 922 W)

NONADJUSTABLE

INCL. 1 x LED WHITE 7,1W / CRI>90 / 2700K / 743lm

INCL. 1 x REFLECTOR FL-36°

EXCL. LED POWER SUPPLY 350mA-DC

Technics LED: Source lumineuse: 743 lm // 7 W // 111 lm/W
Luminaire: 8 W

Classe: III

Poids: 0.3 KG

Niveau de protection: IP20

Distance minimale: indisponible.

Options: PLASTERKIT 101
LED POWER SUPPLY 350mA-DC DIM

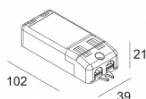
Pour obtenir des instructions d'installation détaillées, Consultez le manuel svp [423_011_811_9X2_HAND.pdf](#)

VARO 92736 S1
423 011 811 922

Références alliées

LES ALIMENTATIONS LED

[Lien web / Fiche techn.](#)



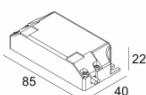
LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 10W
DIM8
300 90 110
220-240V / 50-60Hz
Nombre de luminaires: 1

[Lien web / Fiche techn.](#)



LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 18W
DIM8
300 90 116
220-240V / 50-60Hz
Nombre de luminaires: 2->2

[Lien web / Fiche techn.](#)



LED POWER SUPPLY 350mA-DC / 8W
300 90 108 U
110-240V / 50-60Hz
Nombre de luminaires: 1 (1)

[Lien web / Fiche techn.](#)



LED POWER SUPPLY MULTI-POWER
DIM7
300 90 124
110-240V / 50-60Hz
Nombre de luminaires: 1 (1)

[Lien web / Fiche techn.](#)



LED POWER SUPPLY MULTI-POWER
MINI DIM5
300 90 125
110-240V / 50-60Hz
Nombre de luminaires: 1 (1)

Références alliées

LES PLAQUES AU PLÂTRE

[Lien web / Fiche techn.](#)



PLASTERKIT 101
202 11 19