



Projecteur encastré basse luminance.

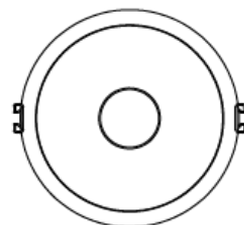
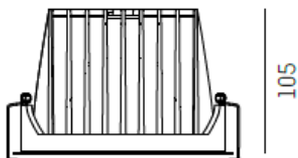
Caractéristiques Techniques

Luminaire:

Type : Encastré
Corps : Aluminium
Alimentation : 500, 700 ou 900mA
Classe : 2
Gradation : En option (DALI)
Alimentation non intégrée
IP20
Finition : Blanc ou noir + réflecteur argent,
noir, blanc ou doré

Source :

Source : LED
Temp. de coul. : 2700, 3000 ou 4000K
Puissance : 18, 25 ou 33W
Flux lum. : De 1580 à 2870lm
IRC : >90
Faisceau : 40°
UGR : <16



157

 1 - 25mm

 150 mm, ET 136 mm

REMARQUES : Alimentation à commander séparément.

La présente fiche a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Les informations peuvent évoluer et ne sont donc qu'indicatives et non contractuelles. Seules les notices fournies lors de la livraison du matériel peuvent valoir lors de la réalisation des travaux.



Projecteur encastré basse luminance.

Caractéristiques Techniques

Luminaire:

Type : Projecteur

Corps : Aluminium

Alimentation : 350 ou 500mA

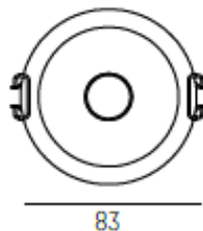
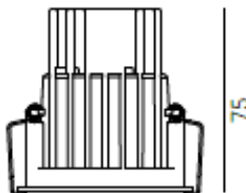
Classe : 2

Gradation : En option (DALI)

Alimentation non intégrée

IP20

Finition : Blanc ou noir + réflecteur blanc,
noir, argenté ou doré



Source :

Source : LED

Temp. de coul. : 2700, 3000 ou 4000K

Puissance : 13 ou 19W

Flux lum. : De 1070 à 1600lm

IRC : >90

Faisceau : 40°

UGR : <19

 1 - 25mm

 78 mm, ET 106 mm

REMARQUES :

La présente fiche a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Les informations peuvent évoluer et ne sont donc qu'indicatives et non contractuelles. Seules les notices fournies lors de la livraison du matériel peuvent valoir lors de la réalisation des travaux.



La présente fiche a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Les informations peuvent évoluer et ne sont donc qu'indicatives et non contractuelles. Seules les notices fournies lors de la livraison du matériel peuvent valoir lors de la réalisation des travaux.



Projecteur encastré, fixe, miniature et basse luminance.

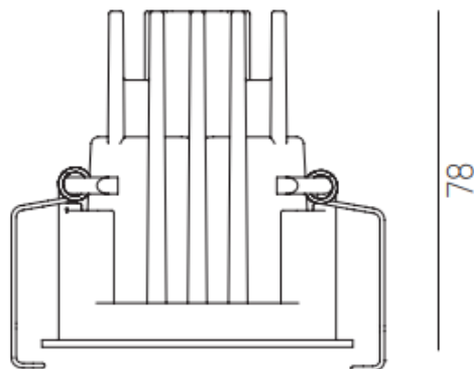
Caractéristiques Techniques

Luminaire:

Type : Projecteur
Corps : Aluminium
Alimentation : 250 ou 350mA
Classe : 2
Gradation : En option (DALI)
Alimentation non intégrée
IP20
Finition : Blanc ou noir + réflecteur blanc,
noir, argenté ou doré
Diamètre : Ø65mm

Source :

Source : LED
Temp. de coul. : 2700, 3000 ou 4000K
Puissance : 9 ou 13W
Flux lum. : De 780 à 1050lm
IRC : >90
Faisceau : 40°
UGR : <19



Ø 65

 1 - 25 mm

 60 mm, ET 108 mm

REMARQUES : Alimentation à commander séparément.

La présente fiche a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Les informations peuvent évoluer et ne sont donc qu'indicatives et non contractuelles. Seules les notices fournies lors de la livraison du matériel peuvent valoir lors de la réalisation des travaux.



La présente fiche a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Les informations peuvent évoluer et ne sont donc qu'indicatives et non contractuelles. Seules les notices fournies lors de la livraison du matériel peuvent valoir lors de la réalisation des travaux.