



Projecteur encastré.

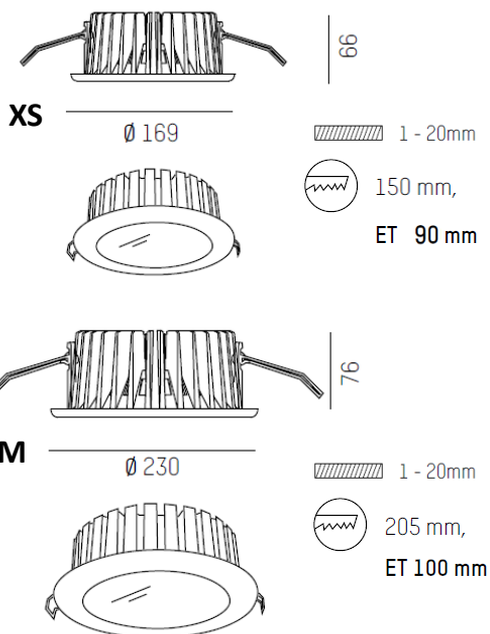
Caractéristiques Techniques

Luminaire:

Type : Encastré
 Corps : Aluminium
 Diffuseur : PMMA opale ou microprismatique
 Alimentation : 350, 500, 700, 900 ou 1050mA
 Classe : 2
 Gradation : En option (DALI)
 Alimentation non intégrée
 IP44
 Finition : Blanc
 Diamètres : Ø169 (XS) ou Ø230mm (M)

Source :

Source : LED
 Temp. de coul. : 3000 ou 4000K
 Puissance : 10, 15 ou 20W (XS), 21, 27 ou 31W (M)
 Flux lum. : De 1182 à 4326lm
 IRC : >80
 Faisceau : 90°



REMARQUES : Alimentation à commander séparément. Version plafonnier en option avec accessoire.

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.

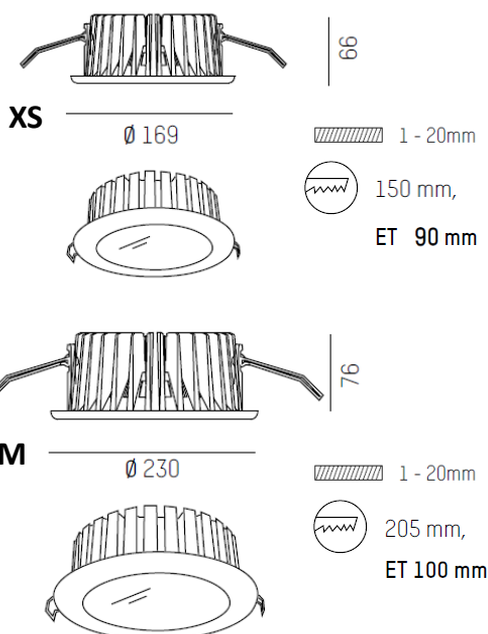
Caractéristiques Techniques

Luminaire:

Type : Encastré
Corps : Aluminium
Diffuseur : PMMA opale ou microprismatique
Alimentation : 350, 500, 700, 900 ou 1050mA
Classe : 2
Gradation : En option (DALI)
Alimentation non intégrée
IP40
Finition : Blanc
Diamètres : Ø169 (XS) ou Ø230mm (M)

Source :

Source : LED
Temp. de coul. : 3000 ou 4000K
Puissance : 10, 15 ou 20W (XS), 21, 27 ou 31W (M)
Flux lum. : De 1150 à 4190lm
IRC : >80
Faisceau : 100°



REMARQUES : Alimentation à commander séparément. Version plafonnier en option avec accessoire.

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.