



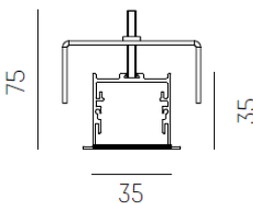
Linéaire LED encastré.

## Caractéristiques Techniques

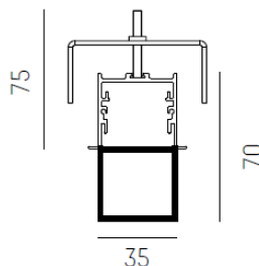
### Luminaire:

Type : Encastré  
 Corps : Aluminium  
 Diffuseur : PMMA opale plat, cubique ou microprismatique  
 Alimentation : 230V  
 Classe : 1  
 Gradation : En option (DALI)  
 Alimentation intégrée  
 IP20  
 Finition : Blanc, noir ou aluminium  
 Longueurs : 581, 861, 1141, 1421, 2821 ou 4221mm

Diffuser flat

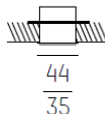
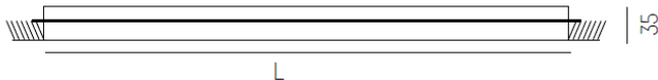


Diffuser cubic



### Source :

Source : LED  
 Temp. de coul. : 2700, 3000 ou 4000K  
 Puissance : 10, 15, 19, 24, 48 ou 71W  
 Flux lum. : De 820 à 7870lm  
 IRC : >90  
 Faisceau : Diffusant



 37mm x L - 3mm  
 7 - 40 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.