



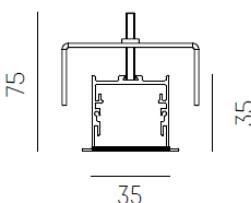
Linéaire LED encastré.

Caractéristiques Techniques

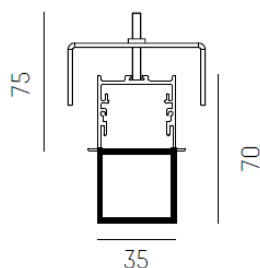
Luminaire:

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

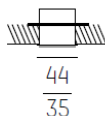
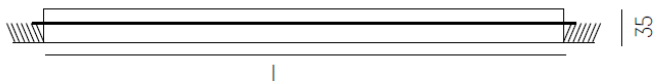


Diffuser cubic



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.