

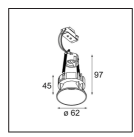


Date		
Client		
Projet		
Туре		

Tetrix Oblique Recessed 62 1x LED GU10 White Matt



En jouant avec les pièces, en les assemblant de toutes les façons possibles. Tetrix vous permet d'apporter une touche personnalisée grâce aux options de design et aux accessoires. Il est polyvalent, s'adapte partout et s'installe en un clin d'œil.



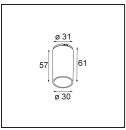


## Caractéristiques

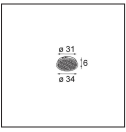
Matériaux	13512638
Type de Source Lumineuse	LED GU10
Ampoule incluse	Non
Nombre de Sources Lumineuses	1
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Classe Électrique	II
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	850
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	Encastré
Taille de découpe (mm)	ø68 for Frame Recessed; ø89 for Frame Recessed TrimLess
Profondeur de montage (mm)	110,0
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Mat
Poids brut (g)	130,0
Commentaire	<ul> <li>Tetrix Recessed Ring ou Tube Surface non inclus</li> <li>Ceci n'est pas un produit complet. Un Tetrix Recessed Ring ou Tube Surface est requis.</li> <li>Ceci n'est pas un produit complet. Un Tetrix Recessed Ring ou Tube Surface est requis.</li> </ul>



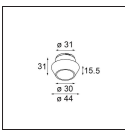
## Accessoires d'Eclairage optiques



**13515032** Snoot 32 Black Structure **13515038** Snoot 32 White Matt

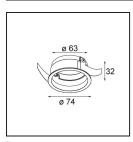


13515132 Honeycomb 33 Black Structure

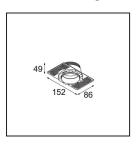


13515232 Light Cone 44 Black Structure 13515238 Light Cone 44 White Matt

## Accessoires d'Eclairage d'installation

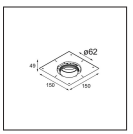


13510083 Ring Recessed 62 1x IP55 Black Matt13510038 Ring Recessed 62 1x IP55 White Matt

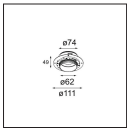


**13515430** Ring Recessed Trimless 62 1x

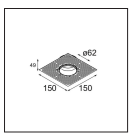




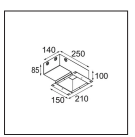
13515530 Concrete Kit 62 150x150 1x



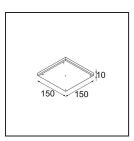
13515630 Concrete Ring 62 Standard Installation Housing



**12293230** Plaster Kit Trimless 150x150 - 62 1x



**11624030** Installation Housing 140x250x100x210



**12292630** Gypsum Fibreboard 150x150

Choisir un accessoire requis