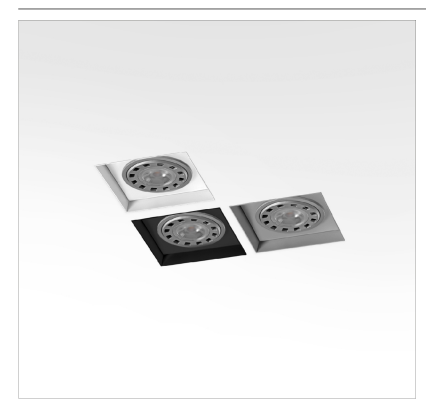


Fiche Technique



Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2









IP 20





DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:

Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et

12V

culture.

Installation:

Encastré au plafond.

Distribution de la lumière:

Direct.

Source de lumière:

Lampe LED ou halogène (GU10 ou

GU5.3).

Appareillage:

Non inclus.

Materiel:

Caisson: Tôle d'acier.

Finition:

Poudre époxy.

LAMPE*		W	FAISCEAU ≮	AxBxC (mm)	DxE (mm)	1	Kg	CODE COM.
LED	GU10	4/5,5	40/25	120x120x114	69x69	70x70	0,25	90114.K100.0
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	120x120x114	69x69	70x70	0,25	90114.C100.A
HAL	GU10	max.50	20-40/25-50	120x120x114	69x69	70x70	0,25	90114.K100.0
HAL 12V	GU5.3	max.50	24/60	120x120x114	69x69	70x70	0,25	90114.C100.A

Note: La hauteur de la source ne devra pas dépasser les 60mm.

COULEUR / FINITION	OPTIONS	DE	TAILS
--------------------	---------	----	-------

Code	Description	Code	Description
W	Blanc (RAL 9016)	9655	Transformateur 12V.
В	Noir (RAL 9005)		Unité de secours 3 heures.
G	Gris (RAL 9006)		Lampes en option.



Detail version

^{*} Lampe non incluse.

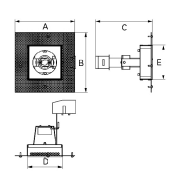


Fiche Technique

PHOTOMETRIE

Information du tube, voir fabricant

DIMENSIONS



PRESCRIPTION:

Spot carré réglable pour lampe LED ou halogène (GU10 ou GU5.3), intégration sans cadre dans des plafonds d'épaisseur de 1-20mm - comme Indelague JAAZ /T.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.