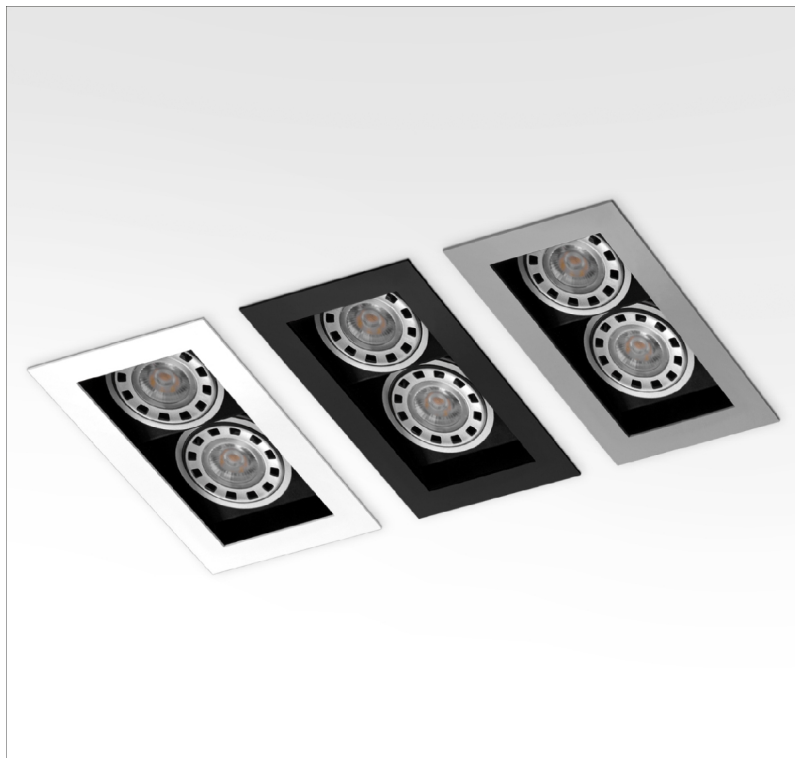


Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2



#### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Domaines d'application:</b>	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.
<b>Installation:</b>	Encastré au plafond.
<b>Distribution de la lumière:</b>	Direct.
<b>Source de lumière:</b>	Lampe LED ou halogène (GU10 ou GU5.3).
<b>Appareillage:</b>	Non inclus.
<b>Matériel:</b>	Caisson: Tôle d'acier.
<b>Finition:</b>	Poudre époxy.



LAMPE*		W	FAISCEAU ↙	AxBxC (mm)		Kg	CODE COM.
LED	GU10	4/5,5	40/25	160x90x105	150x75	0,5	90119.K200.0
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	160x90x105	150x75	0,5	90119.C200.A
HAL	GU10	max.50	20-40/25-50	160x90x105	150x75	0,5	90119.K200.0
HAL 12V	GU5.3	max.50	24/60	160x90x105	150x75	0,5	90119.C200.A

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

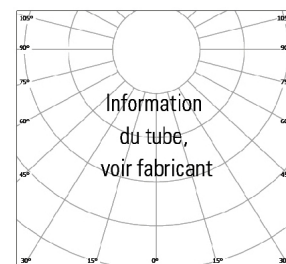
#### COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc (RAL 9016) **
B	Noir (RAL 9005) **
G	Gris (RAL 9006) **

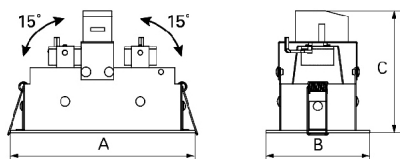
#### OPTIONS

Code	Description
9655	Transformateur 12V.
--	Unité de secours 3 heures.
--	Lampes en option.

#### PHOTOMETRIE



#### DIMENSIONS



#### PRESCRIPTION:

Spot rectangulaire, réglable pour 2 lampes LED ou halogène (GU10 ou GU5.3), intégration dans des plafonds d'épaisseur de 1-20mm - comme Indelague JAAZ DUO.

\* Lampe non incluse. | \*\* Modifications seulement au niveau du cadre  
Exemple code commande: 90119.C200.A (CODE COM.) + W (COULEUR/FINITION) + (x2) 9655 (OPTIONS)

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