

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



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, écoles, circulations.
Installation:	Saillie/Suspension.
Distribution de la lumière:	Direct.
Appareillage:	Equipement électronique, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Caisson: Tôle d'acier.
Finition:	Poudre époxy blanche mate (RAL 9016).



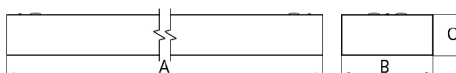
RAM - Réflecteur asymétrique en aluminium satiné

LAMPE*	W	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI
	1x14	595x196x85	3,0	9R2C.114.0C.A4	9R2C.114.0C.84	9R2C.114.0C.74
	1x24	595x196x85	3,0	9R2C.124.0C.A4	9R2C.124.0C.84	9R2C.124.0C.74
	1x28	1195x196x85	3,5	9R2C.128.0C.A4	9R2C.128.0C.84	9R2C.128.0C.74
	1x35	1495x196x85	4,0	9R2C.135.0C.A4	9R2C.135.0C.84	9R2C.135.0C.74
	1x49	1495x196x85	4,0	9R2C.149.0C.A4	9R2C.149.0C.84	9R2C.149.0C.74
	1x54	1195x196x85	3,5	9R2C.154.0C.A4	9R2C.154.0C.84	9R2C.154.0C.74
	1x80	1495x196x85	4,0	9R2C.180.0C.A4	9R2C.180.0C.84	9R2C.180.0C.74

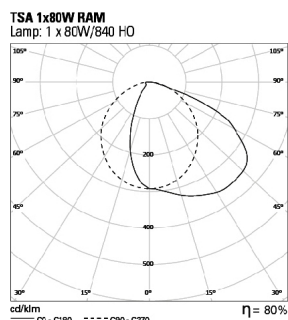
OPTIONS

Code	Description
--	Lampes en option.

DIMENSIONS



PHOTOMETRIE



PRESCRIPTION:

Plafonnier asymétrique individuel avec réflecteur en aluminium satiné pour une lampe T5 de 14/24/28/35/49/54/80W - comme Indelague TSA.

* Lampe non incluse.
Exemple code commande: 9R2C.128.0C.74 (DALI)

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