



LED

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



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application: Surfaces commerciales, bureaux, résidences, écoles, circulations.

Installation: Encastré au plafond.

Distribution de la lumière: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Source de lumière: LED 4000K, IRC>80, durée de vie 65.000h. (@L80, B10, Ta 25 C)

Appareillage: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

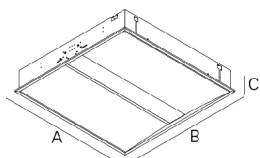
Materiel: Caisson: Tôle d'acier.
Diffuseur latéral: Polycarbonate opale.

Finition: Poudre époxy blanche mate.

DAM - Diffuseur microprismatique.

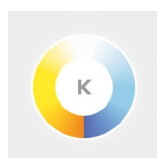
	LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)		K1	K3	kg	HF	DALI
	LED	≤19	47	6440	92	67	597x597x100	580x580	•	•	6,2	9Z3A.412.2J.F4	9Z3A.412.2J.E4
		≤22	57	8208	96	67	597x597x100	580x580	•	•	6,2	9Z3A.414.2J.F4	9Z3A.414.2J.E4

DIMENSIONS



OPTIONS

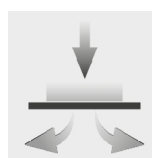
Température de couleur



3000K
Tunable white

Code com.
3000
T000

Extraction d'air



Extraction d'air (20~40 L/s)

Code com.
AC

Exemple code commande: 9Z3A.412.2J.E4 (DALI) + 3000 + W5MD + AC + 955000 (OPTIONS)

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

Connecteurs



Connecteur Wieland 3-pôles GST 18i3 mâle
 Connecteur Wieland 5-pôles GST 18i5 mâle
 Connecteur Wieland 5-pôles GST 18i5 DIM mâle

Code com.
W3M
W5M
W5MD

Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.
955000

Unité de secours

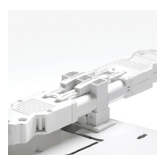


Unité de secours 3 heures
 Unité de secours 1 heure

Code com.
K3
K1

• Préparé pour télécommande.

DETAILS



Connecteurs Plug&Play

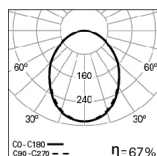


Connecteur dimmable

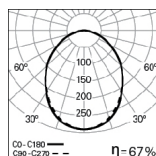


Détail de l'extraction d'air (option)

PHOTOMETRIE

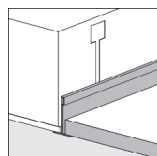


CLOUD LED 47W
DAM 4000K

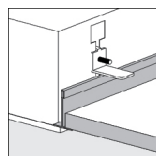


CLOUD LED 57W
DAM 4000K

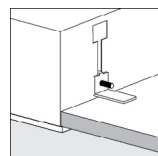
FIXATION



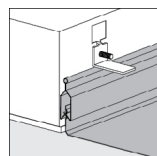
Version pose par le dessous apparente, T de 15 à 24mm.



Encastre par le dessous pour ossature apparente avec T de 15 à 24mm.



Version encastré par le dessous avec brancards pour plafonds en plâtre.



Version encastré par le dessous avec brancards pour plafonds SAS 150 154.

PRESCRIPTION:

Luminaire LED encastré pour plafond modulaire. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80, flux lumineux de 6440 et 8208 lm et durée de vie de 65.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Diffuseur en polycarbonate satiné de côté et diffuseur microprismatique DAM au centre pour contrôle de l'éblouissement (UGR<19) conforme à la norme EN12464-1. Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, extraction d'air, connecteurs et unité de secours de 1 ou 3 heures. Installation par le dessus en ossature apparente en T de 15/24mm ou par le dessous avec brancards de fixation – comme Indelague CLOUD LED.

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