

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: Direct.

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.
Cadre: Aluminium extrudé.

Finition: Poudre époxy blanche mate.



DAM - Diffuseur microprismatique



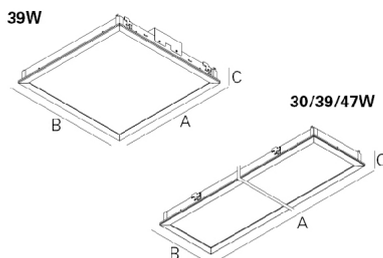
LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	Kg	HF	DALI
	≤19	30	4080	94	69	897x297x102	880x280	6,1	9X5M.130.6V.F4	9X5M.130.6V.E4
	≤19	39	5440	96	69	1197x297x102	1180x280	7,1	9X5M.140.6V.F4	9X5M.140.6V.E4
	≤19	47	6800	103	71	1497x297x102	1480x280	8,6	9X5M.150.6V.F4	9X5M.150.6V.E4
	≤19	39	5440	100	72	597x597x102	580x580	7,1	9X5M.410.6V.F4	9X5M.410.6V.E4

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale



LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	Kg	HF	DALI
	≤22	30	4080	92	68	897x297x102	880x280	6,1	9X5M.130.2J.F4	9X5M.130.2J.E4
	≤22	39	5440	93	67	1197x297x102	1180x280	7,1	9X5M.140.2J.F4	9X5M.140.2J.E4
	≤22	47	6800	100	69	1497x297x102	1480x280	8,6	9X5M.150.2J.F4	9X5M.150.2J.E4
	≤22	39	5440	99	71	597x597x102	580x580	7,1	9X5M.410.2J.F4	9X5M.410.2J.E4

DIMENSIONS

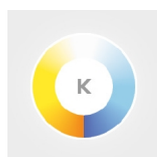


Exemple code commande: 9X5M.150.2J.E4 (DALI) + 3000 + W5MD + 955000 (OPTIONS)

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

OPTIONS

Température de couleur



3000K

Code com.
3000

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

IRC



IRC>90

Code com.
CR190

Unité de secours



Unité de secours 3 heures
Unité de secours 1 heure

Code com.
K3
K1

• Préparé pour télécommande.

DETAILS

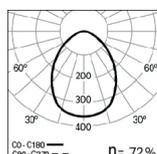


Connecteur de côté
(en option)

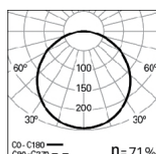


Cadre avec système
de click

PHOTOMETRIE

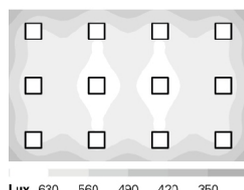


LNE LED 39W DAM
(597x597mm) 4000K



LNE LED 39W DOZ
(597x597mm) 4000K

PERFORMANCE

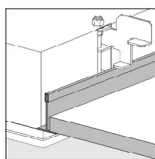


LNE LED DAM

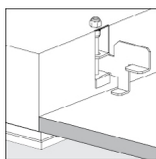
LED: 39W
DIMENSIONS: 9,5m x 6m
HAUTEUR SOUS PLAFOND: 3m
MAINTENANCE: 0,8
REFLEXION: 70/50/20
PLAN DE TRAVAIL: 0,8m
ECLAIRAGE E_{av}: 566 lux
UGR: ≤17

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

FIXATION



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



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

PRESCRIPTION:

Luminaire encastré LED pour plafond modulaire. Cadre en aluminium avec diffuseur microprismatique ou polycarbonate opale. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80, flux lumineux entre 4080 et 6800lm et durée de vie de 65.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible avec température de couleur 3000K, driver LED dimmable DALI et unité de secours de 1 ou 3 heures. Installation par le dessous avec brancards de fixation - comme Indelague LNE LED.

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