

LED



Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-25



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Hôpitaux, services de restaurant et hôtels, salles blanches.
Installation:	Encastré au plafond.
Distribution de la lumière:	Direct.
Source de lumière:	LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Câblage:	Précâblé avec 1m de câble d'alimentation H05VV-F.
Materiel:	Caisson: Tôle d'acier. Cadre: Aluminium extrudé.
Finition:	Poudre époxy blanche mate (RAL 9016).
Fixation:	Pose par le dessus sur ossature apparente, T de 15 à 24mm.

DAM - Diffuseur microprismatique.



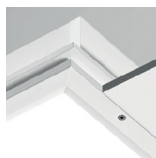
LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	A1	B1	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	≤19	39	5440	92	66	1197x297x102	1174	274	•	•	11,7	9009.140.6V.F4	9009.140.6V.E4
	≤19	47	6800	98	68	1497x297x102	1474	274	•	•	12,1	9009.150.6V.F4	9009.150.6V.E4
	≤19	39	5440	102	73	597x597x102	574	574	•	•	7,8	9009.410.6V.F4	9009.410.6V.E4

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale.



LAMP	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	A1	B1	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	≤22	39	5440	89	64	1197x297x102	1174	274	•	•	11,7	9009.140.2J.F4	9009.140.2J.E4
	≤22	47	6800	95	66	1497x297x102	1474	274	•	•	12,1	9009.150.2J.F4	9009.150.2J.E4
	≤22	39	5440	99	71	597x597x102	574	574	•	•	7,8	9009.410.2J.F4	9009.410.2J.E4

DETAILS



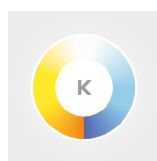
Détail pose par le dessus

Exemple code commande: 9009.140.6V.E4 (DALI) + 3000 + 965403 + 965401 + 955000 + K3 (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 3-pôles Wieland GST18i3 mâle
Connecteur 5-pôles Wieland GST18i5 mâle
Connecteur 5-pôles Wieland GST18i5 DIM mâle

Code com.
965301
965401
965403

Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.
955000

CRI>90



Option fournie sur demande.

Unité de secours

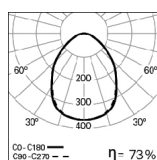


Unité de secours 3 heures
Unité de secours 1 heure

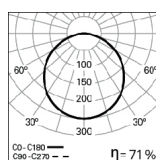
Code com.
K3
K1

• Inclus la fonction de test par télécommande

PHOTOMETRIE

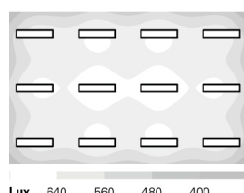


AVT LED 39W DAM
(597x597mm) 4000K



AVT LED 39W DOZ
(597x597mm) 4000K

PERFORMANCE

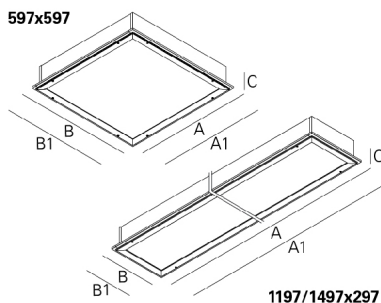


AVT LED DAM

LED: 47W
SURFACE: 10m x 6.5m
HAUTEUR SOUS PLAFOND: 3m
MAINTENANCE: 0,8
REFLEXION: 70/50/20
PLAN DE TRAVAIL: 0,8m
ECLAIRAGE E_{tr}: 584 lux
UGR: ≤17

DIMENSIONS

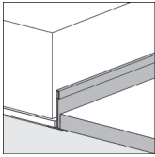
597x597



1197/1497x297

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

FIXATION



Version pose par le dessus sur ossature apparente, T de 15 à 24mm.

PRESCRIPTION:

Luminaire encastré IP65 pour plafond modulaire, pose par le dessus sans brancards. Cadre en aluminium extrudé disponible avec diffuseur microprismatique (DAM) ou polycarbonate opale (DOZ). Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80 et durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Câble d'alimentation H05VV-F de 1 mètre fourni pour le raccordement. Disponible avec température de couleur 3000K, driver LED dimmable DALI, connecteurs et unité de secours de 1 ou 3 heures – comme Roxo Lighting AVT LED.

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