
LED


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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Hospitales, Restaurantes y Hoteles, Salas blancas.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

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


Cableado: Pre-electrificada con 1m de cable H05VV-F.

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero.
Marco: Aluminio extruido.


Acabado: Pintado en epoxi-poliéster blanco mate (RAL9016).

Sistema de fijación: Versión para techos de perfilera vista "T" 15/24mm.

DAM - Difusor microprismático.

	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 - Difusor de policarbonato opal.

	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

DETALLES



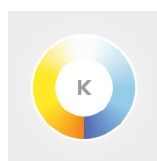
Montaje por encima

Ejemplo código de pedido: 9009.140.6V.E4 (DALI) + 3000 + 965403 + 965401 + 955000 + K3 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Conectores



Wieland 3 polos GST18i3 macho
Wieland 5 polos GST18i5 macho
Wieland 5 polos GST18i5 DIM macho

Código
965301
965401
965403

Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

Código
955000

CRI>90



Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

Kit de emergencia

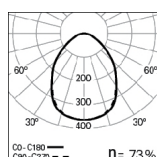


Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

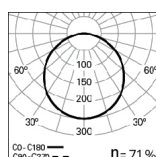
Código
K3
K1

• Incluye la conexión para telecomando

FOTOMETRÍA

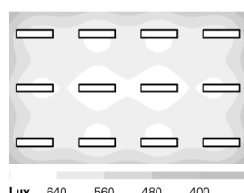


AVT LED 39W DAM
(597x597mm) 4000K



AVT LED 39W DOZ
(597x597mm) 4000K

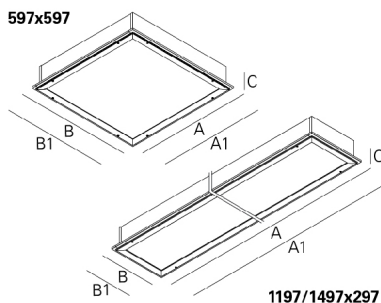
PERFORMANCE



AVT LED DAM

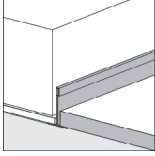
LED: 47W
ESPACIO: 10m x 6,5m
ALTURA DEL TECHO: 3m
FACTOR MANTENIMIENTO: 0,8
FACTOR REFLEXIÓN: 70/50/20
PLANO DE TRABAJO: 0,8m
ILUMINANCIA E_m: 584 lux
UGR: ≤17

DIMENSIONES



La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

SISTEMA DE FIJACIÓN



Versión perfilera
vista "T" 15/24mm.
Montaje por encima.

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED de empotrar, IP65, para aplicación en techos modulares sin niveladores (lay-in). Marco en aluminio extruido, disponible con difusor de policarbonato opal DOZ o difusor microprismático DAM. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Pre-electrificada con 1m de cable H05VV-F. Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Disponible en la versión de 3000 K. Conectores y Kit de emergencia de 1 o 3 horas como opción. – como Indelague AVT LED

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.