



LED



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



IP 65

DOZ 850°C

DAM 650°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Instalación: Superficie del 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.

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

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

DAM - Difusor microprismático.



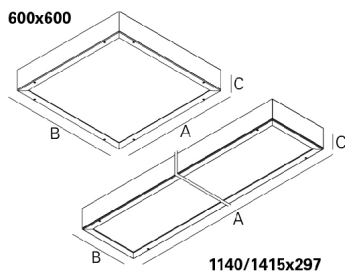
LAMP	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	≤19	39	5440	96	69	1140x297x102	•	•	8,5	904G.140.6V.F4	904G.140.6V.E4
	≤19	47	6800	103	71	1415x297x102	•	•	10,5	904G.150.6V.F4	904G.150.6V.E4
	≤19	39	5440	102	73	600x600x102	•	•	9,9	904G.410.6V.F4	904G.410.6V.E4

DOZ - Difusor de policarbonato opal.



LAMP	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	≤22	39	5440	92	66	1140x297x102	•	•	8,5	904G.140.2J.F4	904G.140.2J.E4
	≤22	47	6800	98	68	1415x297x102	•	•	10,5	904G.150.2J.F4	904G.150.2J.E4
	≤22	39	5440	98	70	600x600x102	•	•	9,9	904G.410.2J.F4	904G.410.2J.E4

DIMENSIONES



Ejemplo código de pedido: 904G.140.6V.E4 (DALI) + 3000 + 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

CRI>90



Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

Kit de emergencia

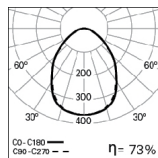


Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

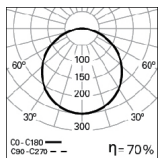
Código
K3
K1

• Incluye la conexión para telecomando

FOTOMETRÍA

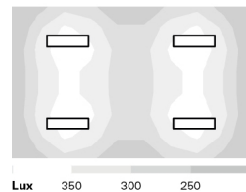


THS LED 39W DAM
(597x597mm) 4000K



THS LED 39W DOZ
(597x597mm) 4000K

PERFORMANCE



THS LED DAM

LED: 39W
ESPACIO: 7m x 4,5m
ALTURA DEL TECHO: 3m
FACTOR MANTENIMIENTO: 0,8
FACTOR REFLEXIÓN: 70/50/20
PLANO DE TRABAJO: 0,8m
ILUMINANCIA E_{av} : 307 lux
UGR: ≤ 16

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED, IP65, para aplicación de superficie. 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). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Disponible en la versión de 3000 K. Kit de emergencia de 1 o 3 horas como opción. – como Indelague THS 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%.