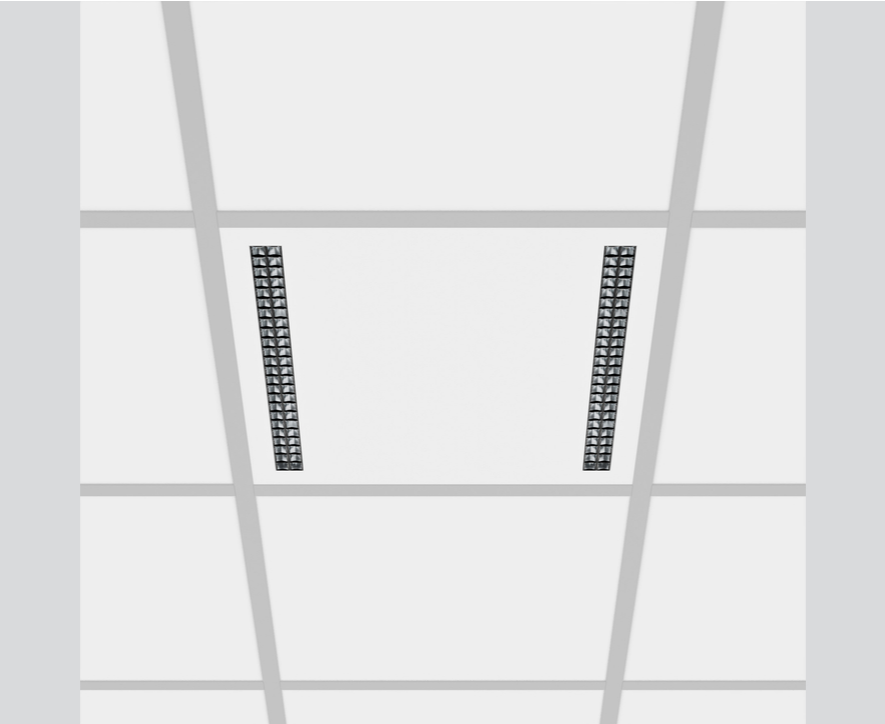


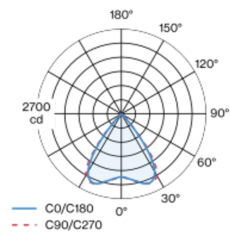


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	

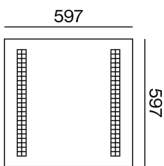


Panel empotrable cuadrado de chapa de acero; para falsos techos modulares de 600 x 600 con estructura portante visible; superficie pintada al polvo en Blanco tráfico; dos insertos luminosos lineales de plástico; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; Reflector Negro; precisa característica de emisión con distribución de luz simétrica; insertos luminosos recambiables; $UGR \leq 19$; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de $65^\circ \leq 1500 \text{ cd/m}^2$; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam $\leq 3 \text{ SDCM}$; CRI ≥ 80 ; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP2; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; driver apto para cableado continuo; cables prefabricados para la conexión entre los insertos y el alimentador con conectores macho y hembra; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Empotrado	
Blanco tráfico , RAL 9016 ¹	
Reflector Negro	
IP20	
3460 lm	

LED

4000 K	
IRC ≥ 80	
L90 / 50000 h	
MacAdam inicial $\leq 3 \text{ SDCM}$	
MR 0.72	
MDER 0.65	

Óptico

super wide flood	
$UGR \leq 19, \geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$	
$P_{stLM} \leq 1.0^2$	
$SVM \leq 0.4^2$	

Eléctrico

DALI-2	
220-240 V	
sistema 20.0 W	
sistema 173 lm/W ³	
CP2	
1 DALI Addr.	

Físico

longitud 600 mm	
ancho 600 mm	
altura 15 mm	

Orificio

profundidad empotrada 15 mm	
-----------------------------	--

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

