

Referencia: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

Descripción del producto:



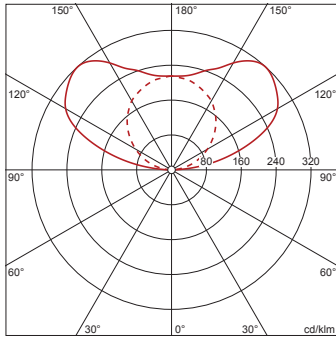
Scriptus 11, luminaria de oficina, cubierta luminotécnica directa: lentes, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), emisión de luz: directo/indirecto haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, LED, flujo luminoso nominal: 11.150lm, eficacia lumínica: 116lm/W, color de luz: 8tw, temperatura de color: 3000..6500K, balasto: DALI DT8, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230V, CA, 50Hz, potencia nominal: 96W, LED, balasto: bal. elect.-DALI, carcasa, carcasa de luminarias, de aluminio, blanco tráfico (RAL 9016), longitud: 1.768mm, ancho: 114mm, altura: 57mm, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, marca de protección: F, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: $\leq +25^\circ\text{C}$, norma: EN 50419, unidad de embalaje: 1 unidad

4058352198193

5MZ312D0TWB

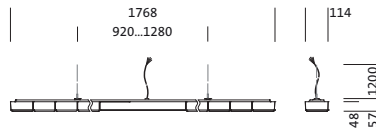
LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

ϕ_N 6400 lm



IP 20  

Lámparas:	LED
Lámparas 2:	LED
Peso (kg):	6,6
GTIN (EAN):	4058352198193



Referencia: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de oficina
- Nombre del producto: Scriptus 11
- Referencia: 5MZ312D0TWB

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: lentes
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo/indirecto
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 19
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 19

Lámparas:

- Lámpara: con LED

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect.-DALI

Componente 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Marca de protección: F
- Rango de temperatura (operación): $\leq +25^{\circ}\text{C}$
- Norma: EN 50419
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: aluminio, blanco tráfico (RAL 9016)
- carcasa de luminarias: aluminio, blanco tráfico (RAL 9016)
- Cubierta: lentes

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, en cable
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 5 polos
- Tensión nominal: 230V, 230..240V, 50Hz, CA

Dimensiones, peso

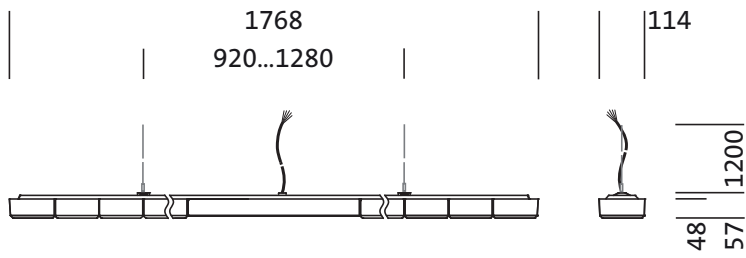
- Longitud: 1768mm
- Ancho: 114mm
- Altura: 57mm
- Peso: 6,6kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L85/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

Dimensiones:



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

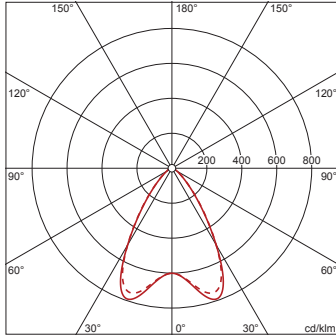
Emitido 14.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

Fechas de planificación:

5MZ312D0TWB: 1x LED
3000K+6500K / CRI ≥ 80;
individual setting: only direct
ratio, 3000K

4058352198193
 5MZ312D0TWB
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80
 ϕ_N 4750 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

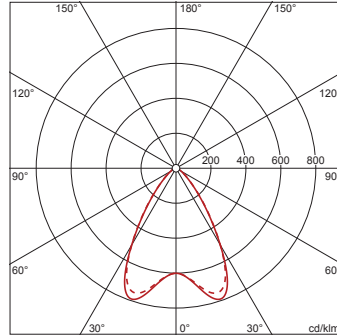
Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1934	1974
L ₇₀	2449	2486
L ₆₅	2667	2807

UGR 17,2 17,3
 X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

5MZ312D0TWB: 1x LED
3000K+6500K / CRI ≥ 80;
individual setting: only direct
ratio, 6500K

4058352198193
 5MZ312D0TWB
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80
 ϕ_N 4750 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

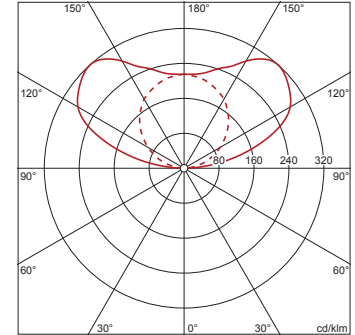
Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1934	1974
L ₇₀	2449	2486
L ₆₅	2667	2807

UGR 17,2 17,3
 X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

5MZ312D0TWB: 1x LED
3000K+6500K / CRI ≥ 80;
individual setting: only
indirect ratio, 3000K

4058352198193
 5MZ312D0TWB
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80
 ϕ_N 6400 lm



ϕ_{\downarrow} 0% ϕ_{\uparrow} 100%

Luminancias (cd/m²)

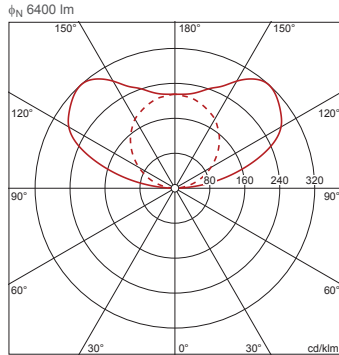
	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	0	0
L ₇₀	0	0
L ₆₅	0	0

Referencia: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

Fechas de planificación:

5MZ312D0TWB: 1x LED
3000K+6500K / CRI ≥ 80;
individual setting: only
indirect ratio, 6500K

4058352198193
 5MZ312D0TWB
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80



φ_⊥ 0% φ_⊥ 100%

Luminancias (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	0	0
L ₇₀	0	0
L ₆₅	0	0

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 14.02.2026 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -