



LED

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



IP 20

650°C

25°

25°

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Suspendida.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000K, RG1, CRI>90, MacAdam Step <3, 65.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Reflector: Aluminio brillante.

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

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero y tubo de aluminio extruido.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

PB - Reflector en aluminio brillante | ngulo de 35



UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
≤19	10	1161	116	1,2	90563.L001.E.0035	90563.L001.H.0035
≤22	14	1574	112	1,2	90650.L001.E.0035	90650.L001.H.0035

PB - Refleto brillante - 60

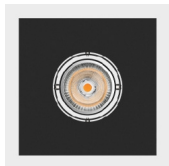


UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
≤22	10	1161	116	1,2	90563.L001.E.0060	90563.L001.H.0060
≤25	14	1574	112	1,2	90650.L001.E.0060	90650.L001.H.0060

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
G	Gris
B	Negro

DETALLES



Vista frontal

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



3000K

Código

3000

Suspensión



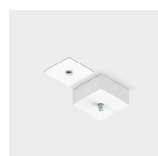
Suspensión Tipo "I" 1,5m (x3)
Suspensión Tipo "I" 3m (x3)

Código

911100

9111003MT

Base de techo



Base de techo
De superficie T4 D95
De empotrar T5 D90

Código

978610

971400

• Para elegir esta opción, indique el color deseado

Cable de alimentación transparente



1,5m de cable de 0,75mm2
3 x 0,75 mm2
5 x 0,75 mm2

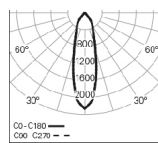
Código

940400

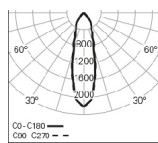
940500

versión de superficie tiene acabado en blanco (aro) y negro (cara).

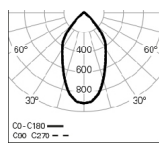
FOTOMETRÍA



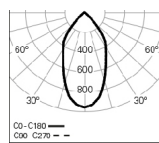
WEBB Sq 1 PB
4000K 35° HO



WEBB Sq 1 PB
4000K 35° LO

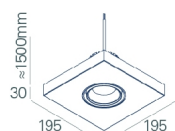


WEBB Sq 1 PB
4000K 60° HO



WEBB Sq 1 PB
4000K 60° LO

DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED de 195x195mm con downlight orientable para aplicación suspendida. Posibilidad de reflector de 35° y 60° para una diferente proyección de luz. Cuerpo en chapa de acero y aluminio, con recubrimiento epoxi-poliéster disponible en blanco, gris y negro. Posee un flujo luminoso de 1574 lm en la versión HO y 1161 lm en la versión LO. LED con una eficacia de 116 lm/W. Versión estándar con LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step <3 y 65.000h de vida útil, (@L90, B10, Ta 25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI y versión 3000K como opción. – como Indelague WEBB SQ 1

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