



LED



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



IP 20

DAM 650°C

bLINE 960°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Instalación: Suspendida.

Distribución de la luz: Directo / Indirecto.

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: Perfil de aluminio extruido.

Acabado: Perfil anodizado en color natural.

DAM - Difusor microp Prismático | 80% (Directo) + 20% (Indirecto)

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
LED	≤19	54	7212	88	66	1128x90x98	5,4	9Y7H.140.6V.F4	9Y7H.140.6V.E4
	≤19	67	9186	90	66	1408x90x98	6,6	9Y7H.150.6V.F4	9Y7H.150.6V.E4
	≤19	80	11160	93	67	1688x90x98	7,8	9Y7H.160.6V.F4	9Y7H.160.6V.E4
	-	108	14428	88	66	2250x90x98	10,3	9Y7H.180.6V.F4	9Y7H.180.6V.E4
	-	121	16398	89	66	2530x90x98	11,5	9Y7H.190.6V.F4	9Y7H.190.6V.E4
	-	134	18372	91	66	2810x90x98	12,6	9Y7H.100.6V.F4	9Y7H.100.6V.E4

bLINE - Difusor de policarbonato opal | 80% (Directo) + 20% (Indirecto)

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DALI
LED	≤22	54	7212	85	64	1128x90x98	5,4	9Y7H.140.20.F4	9Y7H.140.20.E4
	≤22	67	9186	88	64	1408x90x98	6,6	9Y7H.150.20.F4	9Y7H.150.20.E4
	≤22	80	11160	91	65	1688x90x98	7,8	9Y7H.160.20.F4	9Y7H.160.20.E4
	-	108	14424	86	64	2250x90x98	10,3	9Y7H.180.20.F4	9Y7H.180.20.E4
	-	121	16398	87	64	2530x90x98	11,5	9Y7H.190.20.F4	9Y7H.190.20.E4
	-	134	18372	88	64	2810x90x98	12,6	9Y7H.100.20.F4	9Y7H.100.20.E4

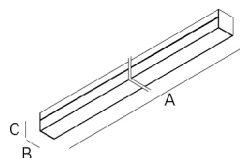
DAM | bLINE:

• Para completar el producto es necesario añadir suspensión, cable de alimentación y base de techo. Por favor solicítelo por separado.

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro

DIMENSIONES

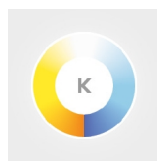


Ejemplo código de pedido: 9YCZ.100.20.F4 (HF) + 3000 + 971400 + 940400 + 910501 (OPCIONES)

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
Tunable white

Código
3000
T000

Base de techo



Empotrado de techo
Gris
Blanco
Negro
Superficie
Gris
Blanco
Negro

Código
971402
971400
971401
971702
971700
971701

Cable de alimentación transparente



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

Código
940400
940500
940300
940000

Suspensión



Suspensión Tipo "I" (x2)

Código
910501

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

DETALLES

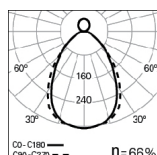


Difusor con sistema Clip-in

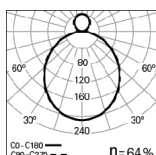


Versión suspendida

FOTOMETRÍA

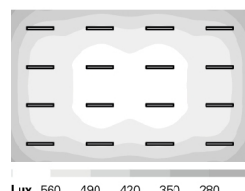


TCH D/I LED 54W
DAM 4000K



TCH D/I LED 54W
bLINE 4000K

PERFORMANCE



TCH D/I LED DAM

LED: 80W
ESPACIO: 15,5m x 10m
ALTURA DEL TECHO: 5m
FACTOR MANTENIMIENTO: 0,8
FACTOR REFLEXIÓN: 70/50/20
PLANO DE TRABAJO: 0,8m
ILUMINANCIA E_m: 496 lux
UGR: ≤18

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED directa/ indirecta, individual, para aplicación suspendida. Perfil de aluminio extruido de 90mm, anodizado en color natural. Tapas en aluminio sin tornillos visibles y difusor con sistema clip-in de policarbonato bLINE 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 o Tunable white. Suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo de empotrar o de superficie como accesorios. – como Indelague TCH D/I 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%.