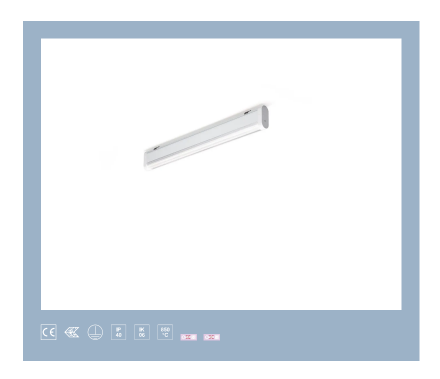
E4410/LED15N090D



luminaria de industria • rectangular

aplicación: Industria? Área de producción,

Industria? Almacén

carcasa: aluminio lacado

fuenta luminosa: LED • 4000 K

óptica: DUAL?LENS • Policarbonato (PC) •

asimétrica

flujo luminoso: 9600 lm

flujo luminoso específico: 130 lm/W

LLMF: 96% @ 50khrs (Tq=25°C)

Product information

Características mecánicas

dimensiones: 1560 mm x 60 mm x 135 mm

color: RAL9016 - blanco tráfico

tipo: luminaria individual

IP: IP40

IK: IK06

Equipo eléctrico

controlador: DALI regulable

potencia: 74 W

tensión: 220-240V

frecuencia: 50-60Hz AC

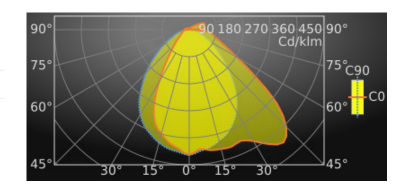
seguridad fotobiológica: EN 62471: RISK GROUP 1

UNLIMITED

Luminance

flujo luminoso: 9600 lm

flujo luminoso específico: 130 lm/W





Intensidad luminosa en cd

Intensity for 9600lm

Gami	ma	C0	C45	C90	C135	C180	Gamma	C0	C45	C90	C135	C180
	0°	4006.6	4006.6	4006.6	4006.6	4006.6	90°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5°	3834.4	3545.2	3898.5	3745.2	3821.4	95°	460.5	252.6	14.4	117.6	148.6
1	0°	3913.2	3856.6	3810.5	3563.8	3679.0	100°	463.1	190.2	15.9	94.7	126.7
1	5°	3950.6	3762.3	3673.8	3359.9	3441.0	105°	463.8	172.6	17.7	84.6	110.3
2	20°	3979.0	3595.5	3531.3	3205.3	3195.4	110°	530.0	158.1	19.1	75.6	101.3
2	25°	3920.3	3461.4	3297.6	2982.9	2672.3	115°	492.4	147.1	20.8	67.8	91.7
3	30°	4113.4	3451.0	3008.7	2530.8	1944.8	120°	366.0	131.3	21.8	60.4	84.0
3	35°	4470.3	3406.2	2630.8	1955.2	1334.7	125°	251.7	108.9	22.2	57.7	79.3
4	l0°	4704.9	3407.2	2189.9	1346.8	904.5	130°	181.6	90.4	23.0	56.8	75.9
4	l5°	4394.3	3314.4	1731.6	996.3	660.5	135°	130.8	74.9	23.6	57.2	73.9
5	50°	3657.1	2896.1	1336.2	681.5	484.7	140°	96.7	61.9	23.9	56.7	70.5
5	55°	2518.0	2173.3	1016.4	494.3	370.2	145°	75.4	52.2	24.9	53.1	65.1
6	60°	1769.0	1500.6	755.4	388.9	305.6	150°	59.8	43.7	24.8	48.4	57.7
6	65°	1290.5	1023.5	549.7	299.8	256.4	155°	49.1	38.6	25.2	43.0	50.4
7	'0°	1023.8	762.3	434.9	241.6	227.2	160°	41.0	34.6	25.5	38.5	42.7
7	′5°	846.2	567.4	316.8	196.4	198.8	165°	34.9	30.2	25.5	33.4	37.2
8	30°	740.2	435.2	196.4	159.2	170.1	170°	30.6	28.8	26.0	29.8	32.0
8	35°	547.2	329.6	52.1	123.8	141.1	175°	28.3	26.5	25.9	27.8	28.9
g	90°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	180°	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5

Colour properties

Correlated Colour Temperature: 4000

Ra: CRI (Ra) 80



Accesorios

E7H301 Bloque terminal, 5 o 7 clavijas, por pieza
E4H1000 Pieza terminal de línea
E4H111 Soporte de montaje simple para montaje en techo
E4H112 Soporte de montaje doble para montaje en techo
E4H121 Soporte de montaje simple para montaje para varilla roscada
E4H122 Soporte de montaje doble para montaje para varilla roscada
E4H131 Soporte de montaje simple para cadena
E4H141 Soporte de montaje simple para cable de acero
E4H142 Soporte de montaje doble para cable de acero
E4H132 Soporte de montaje doble para cadena



