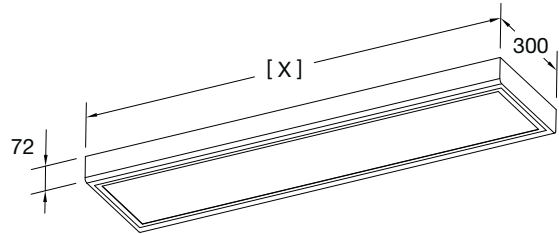


# RELAX LED SPA R



[X] Longueurs disponibles | Longitudes disponibles:  
1160x300 mm - 1530x300 mm

Corps et châssis en tôle d'acier pliée à la presse avec angles arrondis, peint avec des poudres époxy après phosphatation. Optique batwing à basse luminance adapté pour des environnements avec terminal (< à 1000 cd/m<sup>2</sup> pour angles supérieurs à 65° transversaux et longitudinaux).

Système de fixation en plafonnier ou, sur demande à suspension.

Source lumineuse LED.

Émission directe.

Non adapté en extérieur.

Alimentation électronique CAE.

Sur demande : dimmable DALI (code DL) spécifier la fonction PUSH DIM (code PD).

*Estructura en lámina de acero prensado y bordes redondeados recubierta con polvo epoxi previamente fosfatado.*

*Pantalla dark de baja iluminación apta para ambientes con video-terminales (inferior a 1000cd/m<sup>2</sup> para ángulos >65° transversales y longitudinales).*

*Sistema de fijado a plafón, o a pedido, a suspensión.*

*Fuente de iluminación a LED.*

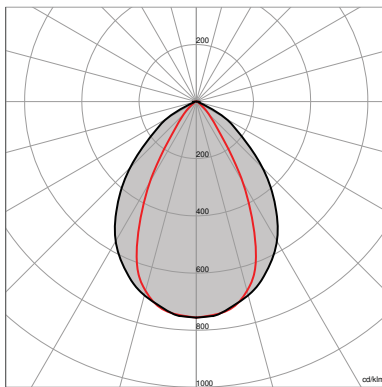
*Emisión directa.*

*No apta para aplicación en exteriores.*

*Alimentación electrónica CAE.*

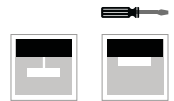
*Opcional: dimmer DALI (cód. DL) a especificar si con función PUSH DIM (cód. PD).*

## FOTOMETRIE | PHOTOMETRIES



RELAX LED SPA

## RELAX LED SPA R



<b>5Y WARRANTY</b> 5% FAILURE RATE	<b>60.000 h</b> LED LIFETIME L90B10	<b>100.000 h</b> LED LIFETIME L70B50
---------------------------------------	--	---

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Configuration LED LED Configuración	Code Código	K	Alimentation Alimentación	Écran Pantalla	Couleur Color
<b>[X]</b> Tailles/Dimensiones - 1160x300 mm											
2x36	<b>6750</b>	34	4520	37	> 122	=====	<b>RXSAR40</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE  SUR DEMANDE/BAJO PEDIDO		<b>01:</b> blanc blanco
2x36	<b>7900</b>	41	5250	44	> 119	=====	<b>RXSAR56</b>	<b>N:</b> 4.000	<b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM		
<b>[X]</b> Tailles/Dimensiones- 1530x300 mm											
2x58	<b>9000</b>	46	5985	49	> 122	=====	<b>RXSAR03</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE  SUR DEMANDE/BAJO PEDIDO		<b>01:</b> blanc blanco
2x58	<b>10500</b>	54,5	6960	58,5	> 119	=====	<b>RXSAR06</b>	<b>N:</b> 4.000	<b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM		

		<b>&gt;80</b> CRI	<b>IP40</b> EN 60529	<b>230 V</b> 2014/35/UE	<b>50/60</b> Hz	<b>IK 07</b> EN 60068
<b>850°</b> EN 60695		<b>RG 0</b> EN 62471		<b>01</b> WHITE	<b>SELV</b>	<b>16</b> UGR

Température ambiante minimale et maximale | Temperatura ambiente mínima y máxima : **(-10° +40°)**

\* Lumen nominaux LED max à 25° | Lúmenes nominales LED máx. a 25°

\*\* Puissance des LED | Potencia del LED

\*\*\* Flux total sortie de l'appareil avec une température de travail (Ta 25°) | Flujo total de salida del aparato a temperatura de trabajo (Ta 25°)

### A RICHIESTA | ON REQUEST

<b>&gt;90</b> CRI	<b>EM</b> EN 60598-2-22	<b>DL</b> DALI	<b>PD</b> PUSH DIM
----------------------	----------------------------	-------------------	-----------------------

## ACCESSORI

- KT10440** Kit suspension n. 4 câbles en acier L=2000 mm n. 4 pivot réglage millimétrique n. 4 rosaces cylindriques  
**KT10441** Kit suspension n. 2 câbles en acier L=2000 mm n. 2 cylindres d'équilibrage avec double câble n. 2 rosaces cylindriques  
**KT10206** Kit rosace électrifiée avec câble transparent L=2000 mm 3x0,75 mm2, pour solutions CAE  
**KT10206/D** Kit rosace électrifiée avec câble transparent L=2000 mm 5x0,75 mm2, pour solutions EM/DL

## ACCESSORIES

- KT10440** Kit de suspensión n. 4 cable de acero L=2000 mm n. 4 pernos regulación milimétrica n. 4 rosetas cilíndricas  
**KT10441** Kit de suspensión n. 2 cable de acero L=2000 mm n. 2 cilindros de balance con cable doble n. 2 rosetas cilíndricas  
**KT10206** Kit roseta electrificada completa de cable transparente L=2000 mm 3x0,75 mm2, para solución CAE  
**KT10206/D** Kit roseta electrificada completa de cable transparente L=2000 mm 5x0,75 mm2, para solución EM/DL

Tolérance des valeurs indiquées: +/- 10%. | Tolerancia de los valores indicados: +/- 10%  
 Avec Ra > 90 réduction du flux lumineux égal à 10%. | Con CRI > 90 reducción del flujo lumínico igual al 10%.  
 IDEALLUX s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications majeures au produit à tout moment. |  
 IDEALLUX s.r.l. se reserva el derecho de realizar mejoras en el producto en cualquier momento.