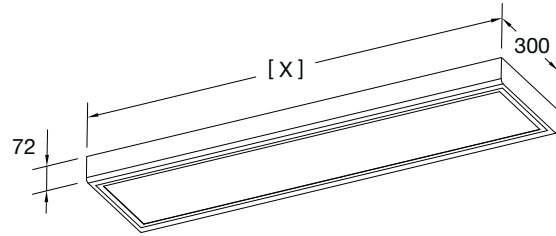


# RELAX LED R

Apparecchio professionale LED a bassa luminanza.  
*LED professional lighting fitting, low luminance.*

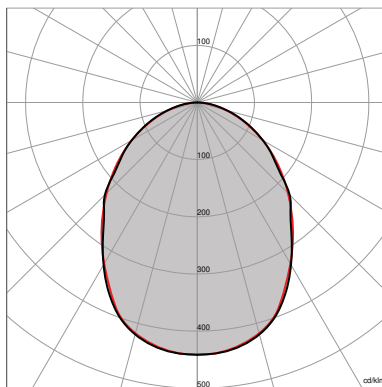


**[X]** Dimensioni disponibili | *Available dimensions:*  
**1160x300 mm - 1530x300 mm**

Corpo e telaio in lamiera di acciaio pressopiegato con spigoli arrotondati, verniciata con polveri epossidiche previa fosfatazione. Schermo in policarbonato microprismato (a richiesta opale cod. OP) a bassa luminanza idonea in ambienti con videotermini (inferiori a 1000 cd/m<sup>2</sup> per angoli superiori a 65° trasversali e longitudinali). Sistema di fissaggio a plafone o, a richiesta, a sospensione. Sorgente luminosa LED. Emissione diretta. Non idonea per l'applicazione esterna. Alimentazione elettronica CAE. A richiesta: dimmerabile DALI (cod. DL) specificare se con funzione PUSH DIM (cod. PD).

*Bent steel sheet body and frame with rounded edges painted with epoxy powders after phosphating. Low UGR microprismatic polycarbonate diffuser (on request: opal code OP) suitable in rooms with VDT (lower than 1000 cd/m<sup>2</sup>) for angles >65° transversal and longitudinal. Ceiling fixing system or, on request, suspension fixing system. LED light source. Direct light emission. Not suitable for outdoor application. Built in electronic driver CAE. On request: dimmable DALI (code DL) PUSH DIM function (code PD) to be requested.*

## FOTOMETRIE | PHOTOMETRIES



**RELAX LED**

**5Y WARRANTY**  
5% FAILURE RATE**60.000 h**  
LED LIFETIME L90B10**100.000 h**  
LED LIFETIME L70B50

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Configurazione LED LED configuration	Codice Code	K	Alimentazione Power Supply	Schermo Diffuser	Colore Colour
<b>[X]</b> Dimensioni/ <i>Dimensions</i> - 1160x300 mm											
2x36	<b>6750</b>	34	4810	37	> 130	=====	<b>RXR40</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE  A RICHIESTA   ON REQUEST <b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM	 — : Microprismato Microprismatic  <b>OP:</b> Opale/Opal	<b>01:</b> bianco white
2x36	<b>7900</b>	41	5590	44	> 127	=====	<b>RXR56</b>	<b>N:</b> 4.000			
<b>[X]</b> Dimensioni/ <i>Dimensions</i> - 1530x300 mm											
2x58	<b>9000</b>	46	6370	49	> 130	=====	<b>RXR03</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE  A RICHIESTA   ON REQUEST <b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM	 — : Microprismato Microprismatic  <b>OP:</b> Opale/Opal	<b>01:</b> bianco white
2x58	<b>10500</b>	54,5	7430	58,5	> 127	=====	<b>RXR06</b>	<b>N:</b> 4.000			



TEMPERATURA AMBIENTE MIN E MAX | MIN AND MAX ROOM TEMPERATURE: (-10° +40°)

\* Lumen nominali LED max a 25° | Nominal lumen at max 25°

\*\* Potenza dei LED | LED power

\*\*\* Flusso totale in uscita dall'apparecchio a temperatura di lavoro (Ta 25° - 4.000 K) | Total lighting fitting flux output at working temperature (Ta 25° - 4.000 K) | (3.000 K -8% - CRI 90 -10%)

**KT10440**KIT Sospensione (4 cavi d'acciaio L 2000 mm, n. 4 perni a regolazione millimetrica e n. 4 rosoni cilindrici) a richiesta. | *Suspension KIT (no. 4 steel cables L 2000 mm, no. 4 precision adjustment pins and no. 4 cylindrical ceiling roses) on request.***KT10441**KIT Sospensione bifido (2 cavi d'acciaio L 2000 mm, n. 2 cilindri di bilanciamento con cavo doppio e n. 2 rosoni cilindrici) a richiesta. | *Split suspension KIT (no. 4 steel cables L 2000 mm, no. 2 balancing cylinder with double cable and no. 2 cylindrical ceiling roses) on request.***A RICHIESTA | ON REQUEST****ACCESSORI****KT102015** Giunto con rosone in fila continua.**KT10440** KIT Sospensione (4 cavi d'acciaio L 2000 mm, n. 4 perni a regolazione millimetrica e n. 4 rosoni cilindrici)**KT10441** KIT Sospensione bifido (2 cavi d'acciaio L 2000 mm, n. 2 cilindri di bilanciamento con cavo doppio e n. 2 rosoni cilindrici)**KT10206** Kit rosone elettrificato completo di cavo trasparente L=2000mm 3x0,75 mm2, per soluzione CAE**KT10206/D** Kit rosone elettrificato completo di cavo trasparente L=2000mm 5x0,75 mm2 per soluzione EM/DL**ACCESSORIES****KT102015** Joint with ceiling rose for continuous line application.**KT10440** Suspension KIT (no. 4 steel cables L 2000 mm, no. 4 precision adjustment pins and no. 4 cylindrical ceiling roses)**KT10441** Split suspension KIT (no. 4 steel cables L 2000 mm, no. 2 balancing cylinder with double cable and no. 2 cylindrical ceiling roses)**KT10206** Electrified ceiling rose complete with transparent cable L=2000mm 3x0,75 mm2, for CAE version**KT10206/D** Electrified ceiling rose complete with transparent cable L=2000mm 5x0,75 mm2, for EM/DL version

Tolleranza dei valori indicati: +/- 10%. | Tolerance of the indicated value: +/- 10%

Con Ra &gt; 90 riduzione del flusso luminoso pari al 10%. | With CRI &gt; 90 reduction of luminous flux is equal to 10%.

IDEALLUX s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative sul prodotto in qualsiasi momento. |

IDEALLUX s.r.l. reserves the right to make improvements to the product at any time.