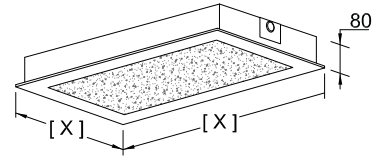


# CONTROPLUS R UGR

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



**[X]** Dimensioni disponibili | *Available dimensions:*  
**295x1195 mm - 295x595 mm**

Corpo e telaio non apribile in lamiera d'acciaio pressopiegata, verniciata con polveri epossidiche previa fosfatazione. Ottica in policarbonato microprismato a bassa luminanza idonea in ambienti con videotermini (inferiore a 1000 cd/mq per angoli superiori a 65° trasversali e longitudinali).

Sistema di fissaggio ad incasso in appoggio in controsoffitti 600x600 mm con struttura portante a vista senza l'utilizzo di accessori, in controsoffitti in cartogesso tramite l'utilizzo del telaio TLC1 o TLC2.

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 unopenable body and frame painted with epoxy powders after phosphating.*

*Low UGR microprismatic polycarbonate louver suitable in rooms with VDT (lower than 1000 cd/mq for angles >65° transversal and longitudinal).*  
*Recessed mounting system in 600x600 mm T bar ceilings with visible frame without the use of accessories, in plaster ceilings through the use of the frame TLC1 or TLC2.*

*LED light source.*

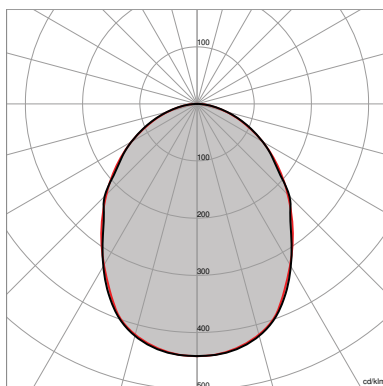
*Direct light emission.*

*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



**CONTROPLUS UGR**



<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	Configurazione LED LED configuration	Code Code	K	Alimentazione Power Supply	Schermo Diffuser	Colore Colour
<b>[X]</b> Dimensioni/ <i>Dimensions</i> - 295x1195 mm											
2x28	<b>4838</b>	25	3800	26	> 146	=====	<b>CPRM30</b>				
2x36	<b>5670</b>	30,5	4454	32	> 139	=====	<b>CPRM36</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE A RICHIESTA   ON REQUEST	— : microprismato microprismatic	<b>01:</b> bianco white
2x36	<b>6550</b>	36	5145	38	> 135	=====	<b>CPRM42</b>	<b>N:</b> 4.000	<b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM		<b>05:</b> grigio silver
2x54	<b>7380</b>	41,5	5797	44	> 132	=====	<b>CPRM49</b>				
<b>[X]</b> Dimensioni/ <i>Dimensions</i> - 295x595 mm											
2x14	<b>1575</b>	8,5	1237	9	> 137	=====	<b>CPRM10</b>	<b>W:</b> 3.000	— : CAE A RICHIESTA   ON REQUEST	— : microprismato microprismatic	<b>01:</b> bianco white
2x18	<b>1821</b>	10	1430	11	> 130	=====	<b>CPRM11</b>	<b>N:</b> 4.000	<b>DL:</b> DALI <b>PD:</b> PUSH DIM		<b>05:</b> grigio silver
2x24	<b>2049</b>	11	1610	12	> 134	=====	<b>CPRM12</b>				

		<b>&gt;80</b> CRI	<b>IP55</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>05</b> SILVER	<b>19</b> UGR

TEMPERATURA AMBIENTE MIN E MAX | MIN AND MAX ROOM TEMPERATURE: **(-20° +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%)

**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 | ACCESSORIES - TELAI PER CONTROSOFFITTI CHIUSI | FRAMES FOR CLOSED FALSE CEILING**

	DESCRIZIONE ACCESSORIO ACCESSORY DESCRIPTION	IDONEO PER: SUITABLE FOR:	CODICE CODE
 <b>330x630 mm</b>	Telaio per controsoffitti in lastra per apparecchi 295x595 mm. <i>False ceiling frame for fixture 295x595 mm.</i>	INCASSI IN APPOGGIO <i>T BAR CEILING RECESSED MOUNTED FITTINGS</i>	<b>TLC1</b>
 <b>330x1225 mm</b>	Telaio per controsoffitti in lastra per apparecchi 295x1195 mm. <i>False ceiling frame for fixture 295x1195 mm.</i>	INCASSI IN APPOGGIO <i>T BAR CEILING RECESSED MOUNTED FITTINGS</i>	<b>TLC2</b>

Tolleranza dei valori indicati: +/- 10%. | Tolerance of the indicated value: +/- 10%  
 Con Ra > 90 riduzione del flusso luminoso pari al 10%. | With CRI > 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.