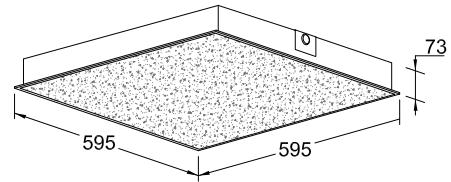


COMPATTA UGR

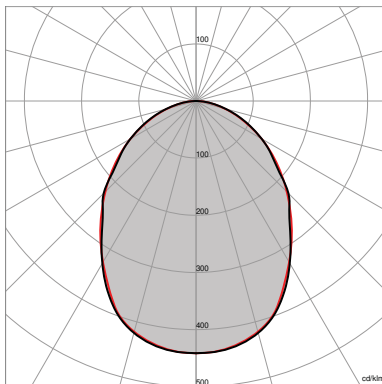
Apparecchio da incasso professionale LED a bassa luminanza.
LED recessed professional lighting fitting, low luminance.



Corpo non apribile in lamiera d'acciaio pressopiegata, verniciata con polveri epossidiche previa fosfatazione.
 Ottica in PMMA microprismato a bassa luminanza idonea in ambienti con videoterminali (inferiore a 1000 cd/mq per angoli superiori a 65° trasversali e longitudinali).
 Sistemi 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 TLC3
 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 PMMA microprismatic 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 TLC3.
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



COMPATTA UGR

COMPATTA UGR



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	Code Code	K	Alimentazione Power Supply	Schermo Diffuser	Colore Colour
4x14	3315	17,5	2603	18,5	> 141		CCPM19				
4x18	3937	21,5	3092	22,5	> 137		CCPM23	W: 3.000	— : CAE A RICHIESTA ON REQUEST DL: DALI PD: PUSH DIM	— : microprismato microprismatic	01: bianco white
4x18	4665	25,5	3664	27	> 136		CCPM27	N: 4.000			05: grigio silver
4x24	5120	28,5	4021	30	> 134		CCPM30				

		>80 CRI	IP44 EN 60529	230 V 2014/35/UE	50/60 Hz	IK 05 EN 60068
850° EN 60695		RG 0 EN 62471		01 WHITE	05 SILVER	19 UGR

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%)

A RICHIESTA | ON REQUEST

>90 CRI	EM EN 60598-2-22	DL DALI	PD PUSH DIM
----------------------	----------------------------	-------------------	-----------------------

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

<p>630x630 mm</p> <p>650 650</p>	<p>Telaio per controsoffitti in lastra per apparecchi 595x595 mm.</p> <p>False ceiling frame for fixture 595x595 mm.</p>	<p>INCASSI IN APPOGGIO</p> <p>T BAR CEILING RECESSED MOUNTED FITTINGS</p>	<p>TLC3</p>
----------------------------------	--	---	--------------------

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.