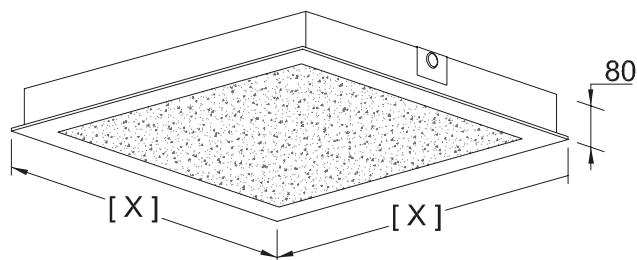


CONTROPLUS UGR



APPLICAZIONE

Apparecchio da incasso professionale LED a bassa luminanza.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

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 videoterminale (inferiore a 1000 cd/mq per angoli superiori a 65° longitudinali e trasversali). Sistema di fissaggio ad incasso in appoggio in controsoffitti 600x600 mm con struttura portante a vista senza l'utilizzo di accessori, in controsoffitti in cartongesso 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).

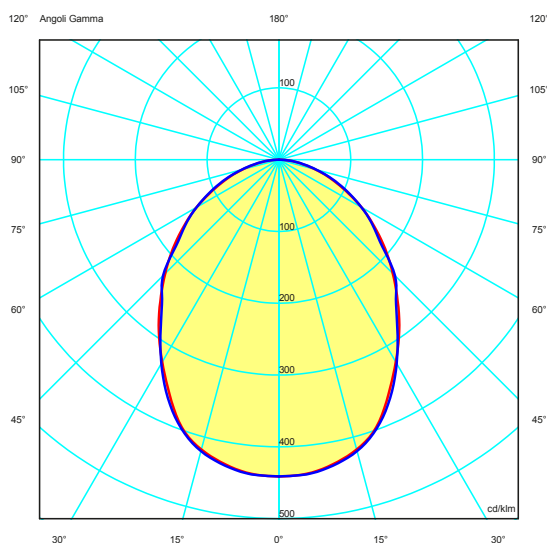
APPLICATION

LED recessed professional lighting fitting, low luminance.

PRODUCT CHARACTERISTICS

Bent sheet steel 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 ceiling 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.

CURVA FOTOMETRICA/PHOTOMETRIC CURVE



5 YEARS WARRANTY
5% FAILURE RATE

Durata vita/ Service life:

50.000h L80B20



Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	ConfigurazioneLED LED configuration	Codice Code	K	Alimentazione Power Supply	Schermo Diffuser
[x] Dimensioni/Dimensions - 595 x 595 mm										
4x14	4640	24,5	3368	26	> 130		CPM30	W: 3.000	— : CAE elettronica electronic	- : Microprismato Microprismatic
4x18	5500	30	3992	31,5	> 127		CPM36			
4x18	6370	35	4623	37,5	> 123		CPM42			
4x24	7190	40	5219	42,5	> 123		CPM49			
[x] Dimensioni/Dimensios - 595 x 1195 mm										
4x28	8920	51	6474	52	> 125		CPM50	N: 4.000	DL: DALI (funzione PD a richiesta/ On request)	- : Microprismato Microprismatic
4x36	11000	60	7984	63	> 127		CPM60			
4x36	12740	70	9247	75	> 123		CPM80			
4x54	14380	80	10437	85	> 123		CPM85			

A richiesta
On request

EM
EN 60598-2-22

RA>90

PUSH DIM
PD

Temperatura ambiente minima e massima (+5° +40°) | Minimum and maximum room temperature (+5° +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°)
Total lighting fitting flux output at working temperature (Ta 25°)

Colore / Colour:

01 bianco / white RAL9016

05 grigio / Silver RAL9006

ACCESSORI

TLC3 Telaio per controsoffitti in lastra per apparecchi 595 x 595 mm.

TLC4 Telaio per controsoffitti in lastra per apparecchi 595 x 1195 mm.

ACCESSORIES

TLC3 False ceiling frame for fixture 595 x 595 mm.

TLC4 False ceiling frame for fixture 595 x 1195 mm.

Tolleranza dei valori indicati: +/- 10%.

Con Ra> 90 riduzione del flusso luminoso pari al 10%.

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

