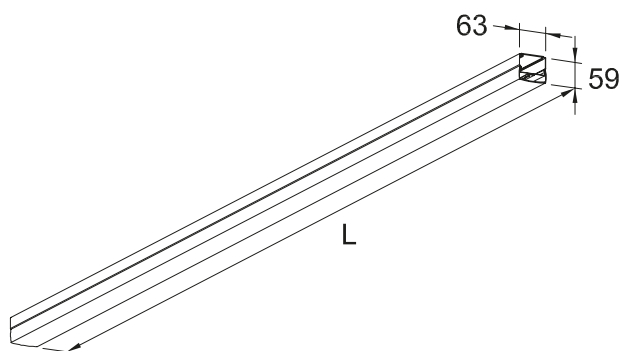


BINGO LED



APPLICAZIONE

Plafoniera per montaggio a sospensione o a plafone.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Corpo in lamiera d'acciaio pressopiegata verniciata con polveri epossidiche previa fosfatazione con vano passacavi.
Diffusore in policarbonato microprismato (a richiesta opale).
Sistema di fissaggio a sospensione o plafone.
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).

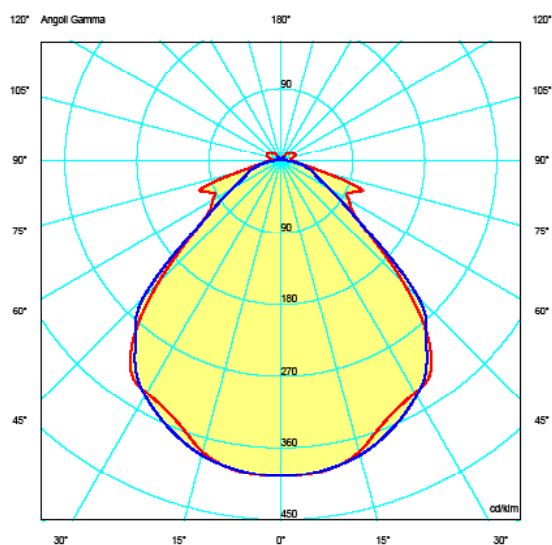
APPLICATION

Suspension or surface light fitting.

PRODUCT CHARACTERISTICS

Bent sheet steel body painted with epoxy powders after phosphating with cable compartment.
Microprismatic polycarbonate diffuser (on request opal).
Suspension or ceiling 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.

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	L lunghezza L Length	Configurazione-LED	Codice Code	K	Alimentazione Power Supply
1x28	1960	11	1590	12	> 133	750 mm	—	BDL13	N: 4.000W	— : CAE elettronica electronic DL: DALI (funzione PD a richiesta/On request)
1x28	2350	13,5	1850	14	> 132	750 mm	—	BDL15		
1x36	2700	17	2160	18	> 120	750 mm	—	BDL17		
1x36	2940	16,5	2350	17,5	> 134	1125 mm	—	BDL18		
1x54	3525	20	2800	21	> 133	1125 mm	—	BDL22		
1x58	4050	25,5	3230	27	> 120	1125 mm	—	BDL25		
1x49	3920	22	3140	23,5	> 134	1500 mm	—	BDL26		
1x58	4700	27	3815	29	> 132	1500 mm	—	BDL30		
1x72	5400	34	4325	36	> 120	1500 mm	—	BDL34		
2x28	3920	22	3180	23,5	> 135	750 mm	≡	BDL226		
2x28	4700	27	3700	28,5	> 130	750 mm	≡	BDL230		
2x36	5400	34	4320	36	> 120	750 mm	≡	BDL234		
2x36	5880	32	4700	34	> 138	1125 mm	≡	BDL236		
2x54	7050	40,5	5600	42,5	> 132	1125 mm	≡	BDL244		
2x58	8100	51	6460	54,5	> 119	1125 mm	≡	BDL250		
2x49	7840	44	6280	46	> 137	1500 mm	≡	BDL249		
2x58	9400	54	7630	58	> 132	1500 mm	≡	BDL258		
1x72	10800	64	8650	66	> 131	1500 mm	≡	BDL264		

A richiesta
On request

EM
EN 60598-2-22

RA>90

PUSH DIM
PD

Colore / Colour:

01 bianco / white RAL9016

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°)

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.



ACCESSORI

BDS-KS Sistema di fissaggio in acciaio zincato compreso top di chiusura (1 golfare, 1 piastra e 1 contropiastra).
BDS-KSP Staffa di fissaggio a plafone.
KT10411 Kit sospensione: n.1 cavo d'acciaio L=2000 mm, n.1 morsetto automatico con regolazione millimetrica, n. 2 rosoni cilindrici

ACCESSORIES

BDS-KS Suspension fixing kit made of zinc coated steel, including top cover (1 eyebold, 1 plate and 1 counter plate).
BDS-KSP Fixing bracket for ceiling mounted.
KT10411 Suspension kit: no.1 steel cables L=2000 mm, no. 1 precision adjustment automatic hook, no. 2 cylindrical ceiling roses.

