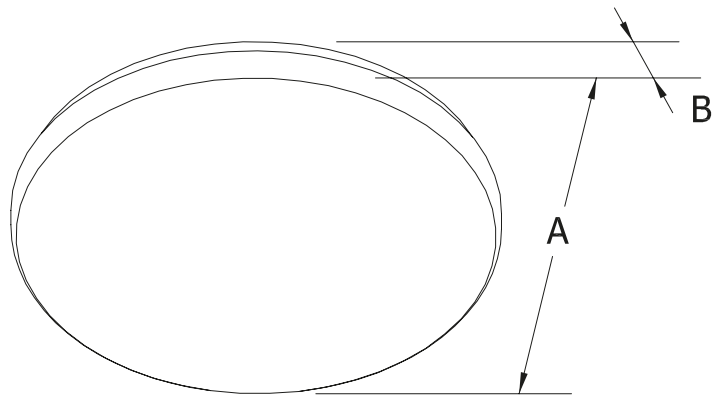


NUVOLO LED



APPLICAZIONE

Apparecchio decorativo LED.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Base portacablaggio in ABS. Diffusore in metacrilato termoformato.
Installazione a plafone/parete.
Sorgente luminosa LED.
Emissione diretta.
Non idonea per l'applicazione esterna.
Alimentazione elettronica CAE.

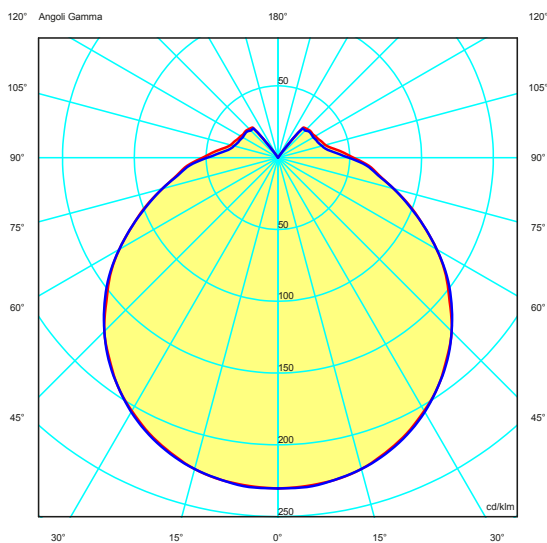
APPLICATION

LED decorative lighting fitting.

PRODUCT CHARACTERISTICS

Gear plate in white ABS. Thermoformed methacrylate diffuser.
Ceiling and wall fixing system.
LED light source.
Direct light emission.
Not suitable for outdoor application.
Built in electronic driver CAE.

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
1x22	1500	12	820	12,5	> 66	A: Ø 275 mm B: 100 mm	○	NVL270	W: 3.000 N: 4.000 — : CAE elettronica electronic	
1x32	2500	19,5	1370	20,5	> 67	A: Ø 375 mm B: 110 mm	○	NVL380		
1x40	4000	25	1900	28	> 68	A: Ø 460 mm B: 135 mm	○	NVL450		
1x32	2500	19,5	1373	20,5	> 67	A: Ø 460 mm B: 135 mm	○	NVL451		

A richiesta
On request



Colore / Colour:

01 bianco / white RAL9016

Temperatura ambiente minima e massima (-20° +40°) | Minimum and maximum 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°)
Total lighting fitting flux output at working temperature (Ta 25°)

★ Emergenza non disponibile per i seguenti codici: NVL270
Emergency not available for the following codes: NVL270

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.

Pag. | Page 2/2

