



GFA1071 biemissione 10w+2w 3000K Ø114mm

Descrizione

Plafoniera Led bi-emissione con struttura in alluminio colore bianco opaco e diffusore in metacrilato satinato. Sorgente luminosa con Led e trasformatore integrato. Potenza 2W up e 10W down, flusso luminoso 900Lm e temperatura del colore 3000K (luce calda). Grado di protezione IP20. Dimensioni Ø 11,4 cm x h 7,5 cm.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
GFA1071

Codice Originale
GFA1071

Brand
GEA LUCE

Codice EAN
8000000147776

Ulteriori informazioni

La plafoniera è progettata in modo che la luce sia diffusa uniformemente nella stanza grazie alla sua forma circolare. La biemissione di luce significa che la luce sorgente si distribuisce in entrambe le direzioni, ovvero verso il soffitto e verso il pavimento. La luce calda che emana è piacevole, rilassante e progettata per creare un accogliente zona di comfort.

Una lampada da soffitto ideale per installazione in ambienti diurni e notturni come camera da letto, salotto, cucina, corridoio, scale, ufficio e reception.

La plafoniera GFA1071 è elettrificata da una kit led da 10W, flusso luminoso 900Lm e tonalità di luce del led di 3000K (luce calda).

Misura un diametro di 11.4cm per una sporgenza di 7.5cm. La base misura un diametro di 9cm. Realizzata in alluminio finitura bianco satinato con diffusore in metacrilato.

Illuminazione diretta e indiretta, up-down, (biemissione), ovvero una luce diffusa sia verso il soffitto e sia verso il pavimento.

- Installazione: SOFFITTO da PLAFONIERA
- Peso: 360 gr
- Modello lampada: Modulo Led integrato
- Alimentatore: INTEGRATO
- Potenza Watt: 10W
- Dimmerabile: NO
- Diametro (cm): 11.4
- Base (cm): 9
- Sporgenza/Profondità (cm): 7.5

 [Richiedi informazioni](#)



- Forma: CILINDRO
- Alimentazione: 220-240V
- Colore: BIANCO
- Materiale: Alluminio e metacrilato
- Grado di protezione: IP20
- Angolo di emissione: 120°
- Emissione luce: BIEMISSIONE (UP+DOWN)



Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete	Si
Adatto per montaggio a incasso	No
Adatto per sospensione	No
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Adatto per fissaggio a soffitto	Si
Adatto per configurazione lineare	No
Adatto per illuminazione di luoghi di lavoro con monitor	No

Design

Colore del corpo	Bianco
Materiale del corpo	Alluminio

Forma e dimensioni

Diametro esterno[mm]	90
Altezza/profondità[mm]	75

Lampada

Tipo lampada	LED non sostituibile
--------------	----------------------

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K]	3000
Colore luce	Bianco
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Indice di resa cromatica CRI	90-100 (classe 1A)
------------------------------	--------------------

Accessori

Con lampada inclusa	Si
---------------------	----

Alimentazione

Tensione nominale[V]	220-240
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	30000
Potenza totale[W]	12

Montaggio

Materiali

Materiale della copertura	Plastica opalina
---------------------------	------------------

Protezione

Grado di protezione (IP)	IP20
--------------------------	------

Sostenibilità

Classe di isolamento	II
----------------------	----

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]	900
--	-----

Per altre informazioni

scrivici a	info@voltair.it
------------	-----------------



Varianti articolo

GFA1070

GFA1071

GFA1072

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.