

NOX Applique biemissione bianco 20W

Descrizione

Applique per esterno a led, potenza 20W biemissione, luce 4000k, lumen 1105lm, semplice nella sua forma geometrica e particolare nella sua resa d'illuminazione sulla parete, struttura in alluminio pressofuso con diffusore in policarbonato. Può essere utilizzato per illuminare aree esterne come zone d'ingresso, cortili, giardini, porticati, scale, colonne, ecc. Dimensioni: 360x68x75mm.

Ulteriori informazioni

Applique da esterno del brand Gea Led realizzato interamente in alluminio pressofuso dalla forma rettangolare, con diffusore in policarbonato bianco semitrasparente. Fascio di luce verso l'alto e il basso. Disponibile nelle finiture di colore bianco, grigio antracite e ruggine. Classe di isolamento IP65.

Installabile facilmente a parete, non necessita di particolare manutenzione.

Una lampada dal design sobrio ed estremamente versatile, ideale per illuminare aree esterne come cortili, giardini, porticati, balconi, terrazze, scale, colonne, e zona giardino.

Potenza Watt: 10W, 20W

Sorgente luminosa: modulo led incluso

Emissione luce: Biemissione (up + down)

Angolo di emissione: 120°

Materiale: Alluminio

Colore: Bianco, antracite, ruggine

Installazione: Parete

Tensione di alimentazione: 220-240V

Dimensioni: L 180 x H 65 x P 75 mm (10W), L 360 x H 68 x P 75 mm (20W)

Classificazione IP: IP65

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
GES964

Codice Originale
GES964

Brand
GEA LUCE S.R.L.

Serie Prodotto
NOX

Codice EAN
8000000141958

 [Richiedi informazioni](#)

[Dati tecnici di prodotto](#)

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete	Si
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Adatto per sospensione	No
Adatto per fissaggio a soffitto	No
Adatto per montaggio a incasso	No

Design

Colore del corpo	Bianco
Materiale del corpo	Alluminio

Forma e dimensioni

Larghezza[mm]	360
Lunghezza[mm]	68
Altezza/profondità[mm]	75

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K]	4000
Colore luce	Bianco
Indice di resa cromatica CRI	80-89 (classe 1B)
Angolo di emissione	120

Alimentazione

Tensione nominale[V]	220-240
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	25000
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Potenza totale[W]	20

Materiali

Materiale della copertura	Plastica opaca/satinata
---------------------------	-------------------------

Protezione

Grado di protezione (IP)	IP65
--------------------------	------

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]	1105
--	------

Per altre informazioni

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



[Varianti articolo](#)

-

[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.