



MAC WALL 6W wood CCT 120mm

[Descrizione](#)

Lampada da parete per esterno o interno che permette di selezionare la temperatura di colore da 2.700K, 3200K e 4.000K. Potenza 6W. Lumen 600. Lampada dimmerabile. Realizzata in alluminio e policarbonato. Finitura color legno. Dimensioni Ø120x47mm.

[Ulteriori informazioni](#)

Mac Wall è una applique a LED che può essere installata sia all'esterno che all'interno. Con un fascio di luce a 360°, Mac Wall è disponibile nelle potenze di 6W, 15W e 20W e in tre diverse dimensioni di diametro, rispettivamente 120mm, 180mm e 250mm. Mac Wall emette una luce indiretta che crea un effetto di levitazione a 47 mm dalla parete, trasformando lo spazio in un luogo che evoca calma e intimità.

Questa lampada da parete offre la tecnologia Switch, che consente di selezionare la temperatura di colore tra 2.700K, 3.200K e 4.000K mediante un interruttore incorporato nell'apparecchio. Inoltre, incorpora anche un dimmer TRIAC con il quale è possibile scoprire tre diversi livelli di luce, creando uno spazio adeguato a qualsiasi esigenza e progetto di illuminazione.
Disponibile nelle finiture bianco, nero e legno.

Caratteristiche:

Materiale: Alluminio - Policarbonato

Sorgente: Led 6W versione small - Led 15W versione medium - Led 20W versione large

Voltaggio: 220-240 V AC 50-60 Hz

[Anagrafica Prodotto](#)

Codice Prodotto
4997

Codice Originale
4997

Brand
BENEITO & FAURE

Codice EAN
8436590205556

[Richiedi informazioni](#)



Emissione luce: Biemissione up and down

Apertura fascio: 360°

Potenza luminosa: Small 600lm - Medium 1500lm - Large 2000lm

Resistenza agli urti: IK06

Per esterno: IP65

Durata led: 25000h

Temperatura di colore a scelta mediante pulsante: 2700K 3200K luce calda - 4000K luce neutra

Dimensioni: Small Ø120x47mm - Medium Ø180x47mm - Large Ø250x47mm



[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	No
Adatto per configurazione lineare	No
Adatto per illuminazione di luoghi di lavoro con monitor	No

Design

Materiale del corpo	Alluminio
Colore del corpo	Altro

Forma e dimensioni

Diametro esterno[mm]	120
Altezza/profondità[mm]	47

Lampada

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

Illuminamento

Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Temperatura di colore correlata[K]	2700 - 3200 - 4000
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Indice di resa cromatica CRI	80-89 (classe 1B)
Colore luce	Bianco

Accessori

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

Alimentazione

Fattore di potenza	>0,9
Tensione nominale[V]	220-240
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	25000
Potenza totale[W]	6

Montaggio

Materiali

Materiale della copertura	Altro
Resistenza agli urti	IK06

Protezione

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

Sostenibilità

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

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm]	600
--	-----

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.