











MARBELLA grigio 2X10W CCT IP65

<u>\ Descrizione</u>

Applique cubico biemissione LED 2x10W con struttura in alluminio pressofuso di colore grigio marina, diffusore in vetro trasparente e alette interne regolabili per creare diversi effetti di luce. Grado di protezione IP65. Possibilità di scegliere la temperatura della luce (3000K, 4000K o 5500K) prima dell'installazione finale dell'applique. Adatta per un'illuminazione sia esterna che interna all'abitazione. Ideale per illuminare balconi, terrazze, ingressi e scale.

Applique biemissione con alette interne regolabili per fascio di apertura da 0° a 90°, idoneo per creare diversi effetti di luce. Possibilità di scegliere la temperatura della luce (3000K, 4000K o 5500K) prima dell'installazione finale dell'applique. Apparecchio a led, da esterno, IP65 che lo rende perfetto per installazioni esterne contro pioggia e polveri.

Struttura in alluminio pressofuso, diffusore in vetro trasparente e finitura bianco, antracite, grigio marina o marrone. Sorgente luminosa composta da modulo led e trasformatore inclusi, per una perfetta diffusione della luce, dal design classico moderno e geometrico, potenza led 2x5W o 2x10W.

2 Punti Luce.

Modulo Led integrato.

Potenza: 2x5W (MARBELLA10BQK, MARBELLA10GQK, MARBELLA10MQK, MARBELLA10CQK), 2x10W (MARBELLA20BQK, MARBELLA20GQK, MARBELLA20MQK, MARBELLA20CQK).

Dimensione: 10x10x10 cm, 12x12x12 cm (MARBELLA20BQK, MARBELLA20GQK, MARBELLA20MQK, MARBELLA20CQK).

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
MARBELLA20MQK

Codice Originale
MARBELLA20MQK
Brand
Bot Lighting - Shot

Serie Prodotto
Marbella
Codice EAN
8031453025885

1 +39 0832 634560 www.voltair.it 28/10/2023



Alimentazione: 220-240V. Materiale: ALLUMINIO. Grado Di Protezione: IP65.

Temperatura Colore: 3000°K, 4000°K, 5500°K. Angolo Di Emissione: 0° min a 90° max.

Ottica: REGOLABILE.

Flusso Luminoso: MARBELLA10BQK 590Lm, MARBELLA10BQK 480Lm, MARBELLA10BQK 520Lm, MARBELLA10BQK 480Lm, MARBELLA20BQK 1180Lm, MARBELLA20GQK 960Lm, MARBELLA20MQK 1040Lm, MARBELLA20CQK 960Lm.



-			•	- 11		
lin	\sim	\sim	-	α.		-
1111		צע	a	u	u.	SU
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		

Idoneo per l'installazione su superficiSiAdatto per montaggio a incassoNoAdatto per montaggio a pareteSiAdatto per sospensioneNoAdatto per configurazione lineareNoAdatto per fissaggio a soffittoNoAdatto per illuminazione di luoghi di lavoro con monitorNo

Design

Colore del corpo Grigio
Materiale del corpo Alluminio

Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]120Larghezza[mm]120Altezza/profondità[mm]120

Lampada

Tipo lampada LED non sostituibile

Illuminamento

Temperatura di colore correlata[K] 3000 - 4000 - 5500

Uscita della luce Diretto

Tipo fascio luminoso Doppio assimmetrico

Angolo di emissione A fascio estremamente largo >80°

Colore luce Bianco

Accessori

Con lampada inclusa Si

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione AC

Tensione nominale[V] 220 - 240

Potenza totale[W] 20

Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h] 20000

Montaggio

Materiali

Materiale della copertura Vetro trasparente

Protezione

Grado di protezione (IP)

Normative

Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1[lm] 1040

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



_

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.