

IRIS bianco 12W 2700K quadrato

Descrizione

Faretto da incasso regolabile con struttura in materiale termoplastico bianco e diffusore in policarbonato. Chip LED SMD 3528. Alimentazione 220-240 Vac, 2700K, 12W, CRI>80, flusso luminoso 1154lm, angolo di emissione 45°, IP20.

Ulteriori informazioni

Faretto da incasso con ottica orientabile per interni dalla forma quadrata ideale per il corridoio, l'ingresso, il salone e altre stanze della casa in stile moderno. Adatto per montaggio a soffitto o controsoffitto in cartongesso. La struttura in materiale termoplastico di colore bianco con diffusore in policarbonato.

Inclinazione faretto orientabile. Non necessita del montaggio di lampadine in quanto il faretto monta 12 chips SMD 3528 da 1W. Disponibile nella versione 12W 2700K (luce calda), 4000K (luce naturale) o 5700K (luce fredda) e con un angolo di apertura 45° o 90°.

2 anni di garanzia.

Tipologia prodotto: Faretto

Tipologia di montaggio: incasso a soffitto

Dimensioni: 12 x 12 x 5,34 cm

Misura foro per montaggio: Ø 10 cm

Materiale principale: Termoplastico

Colore: Bianco

Tipo di attacco lampadine: LED integrato

Angolo di emissione: 45°/90°

Classificazione IP: IP20

Efficienza energetica: A+

Vita utile: 30000h

Lampadine: LED 12W - 1154LM - 2700K, LED 12W - 1176LM - 4000K, LED 12W - 1200LM - 5700K

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
MINIDLO12CBC45

Codice Originale
MINIDLO12CBC45

Brand
THREELINE ITALIA

Serie Prodotto
Mini Downlight

Codice EAN
8436572480407

 [Richiedi informazioni](#)

Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

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

Design

Colore dell'apparecchio	Bianco
Consistenza colore (McAdam-Ellipse)	SDCM3

Forma e dimensioni

Altezza/profondità[mm]	53,4
Larghezza[mm]	120
Lunghezza[mm]	120

Lampada

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

Illuminamento

Indice di resa cromatica	80-89 (classe 1B)
Intensità luminosa[cd]	1319
Uscita della luce	Diretta
Rendimento luminoso delle lampade[lm/W]	87
Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Temperatura di colore correlata[K]	2700
Angolo di emissione	A fascio largo 40-80°
Colore della luce	Bianco

Accessori

Con sensore di movimento	No
Con lampada inclusa	Si

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione nominale[V]	220-240
Potenza totale[W]	12
Fattore di potenza	> 0,5
Classe di efficienza energetica della sorgente luminosa fissa	A++, A+, A (LED)
Vita utile misurazioni L70/B50 a 25 °C[h]	30000
Alimentazione elettrica d'emergenza integrata	No

Montaggio

Diametro foro montaggio ad incasso[mm]	100
----------------------------------------	-----

Protezione

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



Normative

Classe isolamento

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

Per altre informazioni

scrivici a

II

1154

info@voltair.it



Varianti articolo

MINIDLO12CBC45

MINIDLO12CBN45

MINIDLO12CBF45

MINIDLO12CBC90

MINIDLO12CBN90

MINIDLO12CBF90

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.