

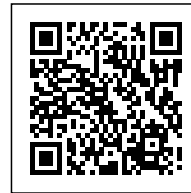
FARETTO DA INCASSO



CRI>80



[Clicca qui per scaricare la SCHEDA TECNICA](#)



Codice Prodotto: 0495/105/...

CARATTERISTICHE

Faretto da incasso

Faretto da incasso. Utilizza questo faretto a LED per dare l'illuminazione perfetta ai tuoi ambienti. Grazie ai suoi fari a led, è ideale per essere utilizzato nei controsoffitti in gesso.

Questo prodotto, è adatto per essere posizionato sia su pareti che su pavimenti. È un ottimo elemento di arredo per illuminare i tuoi spazi! La luce del faretto da incasso, è disponibile in due colori con le rispettive temperature: bianca calda 3000K e bianca commerciale 4000K.

Le barre in metallo laterali, consentono un'installazione facile e pratica del faretto da incasso. Inoltre grazie al driver, questo prodotto può essere collegato direttamente alla corrente elettrica senza il bisogno di un trasformatore.

Grado di protezione: IP20-IP44.

Con riserva modifiche tecniche

Questo articolo possiede il marchio CE, che garantisce la conformità del prodotto a tutte le disposizioni della Comunità Europea che prevedono il suo utilizzo dalla progettazione, alla messa in servizio fino allo smaltimento.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

Alimentazione:	220 - 240 Vac 50/60Hz
Assorbimento:	6 W
Vita utile:	L70B50 30000h
Alimentatore:	Incluso
Grado di protezione:	IP44
Dimensioni:	115x30 mm
Foro:	Ø 100 mm
Fissaggio:	con molle
Temperatura ambiente:	-20°C + 40°C

VARIAZIONI

Immagine	Codice Prodotto	Colore Luce	Im	Temp. Colore
-----------------	------------------------	--------------------	-----------	---------------------



	0495/CO/105	Bianca commerciale	400	4000K
--	-------------	--------------------	-----	-------



	0495/CA/105	Bianca calda	380	3000K
--	-------------	--------------	-----	-------

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



NOTES
