

ENSO

ENS001B

INTERNO Applique



Descrizione

ENSO - APPLIQUE BIANCA LED 7W IP20 3000K CRI8

Lampada a parete con sorgente LED integrata (3000K) dalla linea minimal e dalle prestazioni ottimali. La luce indiretta è emessa dalla superficie interna di un anello orientabile (max 350°) applicato su una struttura in pressofusione di alluminio, entrambi verniciate a polveri nei colori bianco, nero oppure oro satinato. Una volta accesa crea due semicerchi di luce contrapposti, in fase di installazione, con l'utilizzo di più apparecchi, si possono creare infiniti giochi di luce.



Caratteristiche Prodotto

Gruppo etim:	EG000027
Classe etim:	EC002892
Installazione:	Lampade da parete/applique
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Dimensioni:	Ø 152 mm
Attacco:	ALTRO
Sorgente:	LED
Potenza:	7W
Temperatura colore:	3000K
Emissione:	Diretto/Indiretto
Flusso nominale diretto:	800 lm
CRI:	>80
Alimentatore:	Incluso, integrato
Dimmer:	TAGLIO DI FASE
Tensione di alimentazione:	220-240V AC
Frequenza di alimentazione:	50/60HZ
Grado di protezione:	IP20
Classe di isolamento:	I

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, ROSSINI ILLUMINAZIONE si riserva il diritto di apportare modifiche per migliorare senza preavviso.

ENSO

ENS001B

