

CALABRONET codice: 40033/NE

DESIGN EMILIANA MARTINELLI, ANDREA MENCHINI 2017



MODULO 40033/NESISTEMA
COMPONIBILE A
LUCE DIRETTA/INDIRETTA DIFFUSA
ORIENTABILE. COMPOSTO DA MODULI
TUBOLARI IN ALLUMINIO DI DUE
LUNGHEZZE (70CM - 160CM) UNITI
TRA LORO CON UN PARTICOLARE
GIUNTO (40032/NE) COSÌ DA
PERMETTERE VARIE
CONFIGURAZIONI. MODULO CON
SPOTS PER SORGENTE DI LUCE A LED
INTEGRATO E ALIMENTATORE
ELETTRONICO INSERITO NELLA
BORCHIA AL SOFFITTO O NEL
CONTROSOFFITTO PER DUE MODULI
CONTIGUI. VARIANTE PREDISPOSTO
PER TUBO LED G5 T5 8W/20W
(40030/NE - 40031/NE) E BORCHIA AL
SOFFITTO PER ALIMENTARE TRE
MODULI.

DISEGNI TECNICI

UTILIZZO:	INTERNO	TIPOLOGIA:	SOSPENSIONE	
COLORI	STRUTTURA: DIFFUSORE:	NERO		
MATERIALI	STRUTTURA: DIFFUSORE:	ALLUMINIO		
MISURE	LARGHEZZA: - ALTEZZA: - LUNGHEZZA: 70 cm PROFONDITÀ: - CONFEZIONE VOL.M ³ : -	DIAMETRO: 4,5 cm DIAMETRO FORO: - PROFONDITÀ FORO: -	PESO NETTO: 1,3 LORDO: - N.COLLI: 1	
SORGENTI LUMINOSE	LED 2X10W FLUSSO: 2668LM KELVIN: 3000° CLASSE: A++ CRI: >80 COLOR TOLERANCE: - DURATA: 40000H			
				
CARATTERISTICHE APPARECCHIO				
TIPO EMISSIONE: DIRETTA POTENZA: 18 W FLUSSO LAMPADA: 1204 lm BEAM ANGLE: - EFFICIENZA APPARECCHIO: 66.9lm/W RESISTENZA ALL'IMPATTO: - PROVA DEL FILO INCANDESCENTE: -		LUNGHEZZA CAVO ALIMENTAZIONE: 400cm LUNGHEZZA CAVO SOSPENSIONE: 350cm ALIMENTATORE: INCLUSO MONTAGGIO DELL'ALIMENTATORE: ESTERNO TIPO DIMMERAZIONE: - TENSIONE: 230 V		
ALIMENTAZIONE: ALIMENTATORE ELETTRONICO				
CERTIFICAZIONI	   			
MERCATI	QUESTO PRODOTTO È DISPONIBILE NEI SEGUENTI PAESI: EUROPA			

CALABRONET codice: **40033/NE**

DESIGN **EMILIANA MARTINELLI, ANDREA MENCHINI** 2017

GALLERIA FOTOGRAFICA

