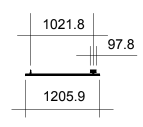
Line c a soffitto linea indoor





Descrizione

Lampada da interno lineare con posizione della luce recessa di 17 mm rispetto alle "pareti" laterali. Schermo ad incastro anch'esso recesso quasi a scomparsa per un comfort visivo maggiore, disponibile trasparente e opale con la possibilità di schermo secondario all'interno dello stesso. Possibilità di montare diverse lenti, simmetriche con aperture di 16°/43° e asimmetrica 51°/21°. Nonostante la forma ridotta risulta molto performante, nella versione CRI 80 lunghezza 1,2 mt (standard) 4000°K e lente 16° raggiunge i 6700 Lm@85 con un consumo di 48W escluse perdite alimentatore. Tappi di chiusura in alluminio ricavati dal pieno. Disponibile kit installazione con o senza alimentatore (DALI). La lampada è anodizzata naturale nella versione standard. Su richiesta oltre al processo di anodizzazione, verniciata nera, bianca polvere poliestere. RAL su richiesta.

Specifiche

sorgente	CCT	CRI	potenza W	durata led	circuito	LED	binning	s. fotobiologica
48	2700K	80	48W	50k ore @Tc 85°	4	mid	3 MacAdam step	RG1
Corpo								
colore	ΙP	peso	materiale	rotazione	ambiente	inclinazione	orientamento	lunghezza cavi
• • 0	IP20	1,1kg	alluminio		interno		no	2m

Elettriche

frequenza	V	driver	dimmerabile	controllo	corrente	lm/W	cl. di isolamento	lm sistema	Im sorgente
50/60	36	si	si	elettronico	1300mA	122,5	II	5880	6468

Ottica

φ fascio	distribuzione luce	tipo di ottica	materiale	schermo	fascio del cono	
17°	simmetrica	spot	PMMA	PC		
Generali						

Generali

gestione	I d'esercizio	cl. di consumo	ınstallazıone	collegamento	IK resistenza	opzioni
integrata	0°+-45°	A/A+/A++ (EU 874/2012)	soffitto	230vac	IK05	Dali KNX
Note						casambi 010