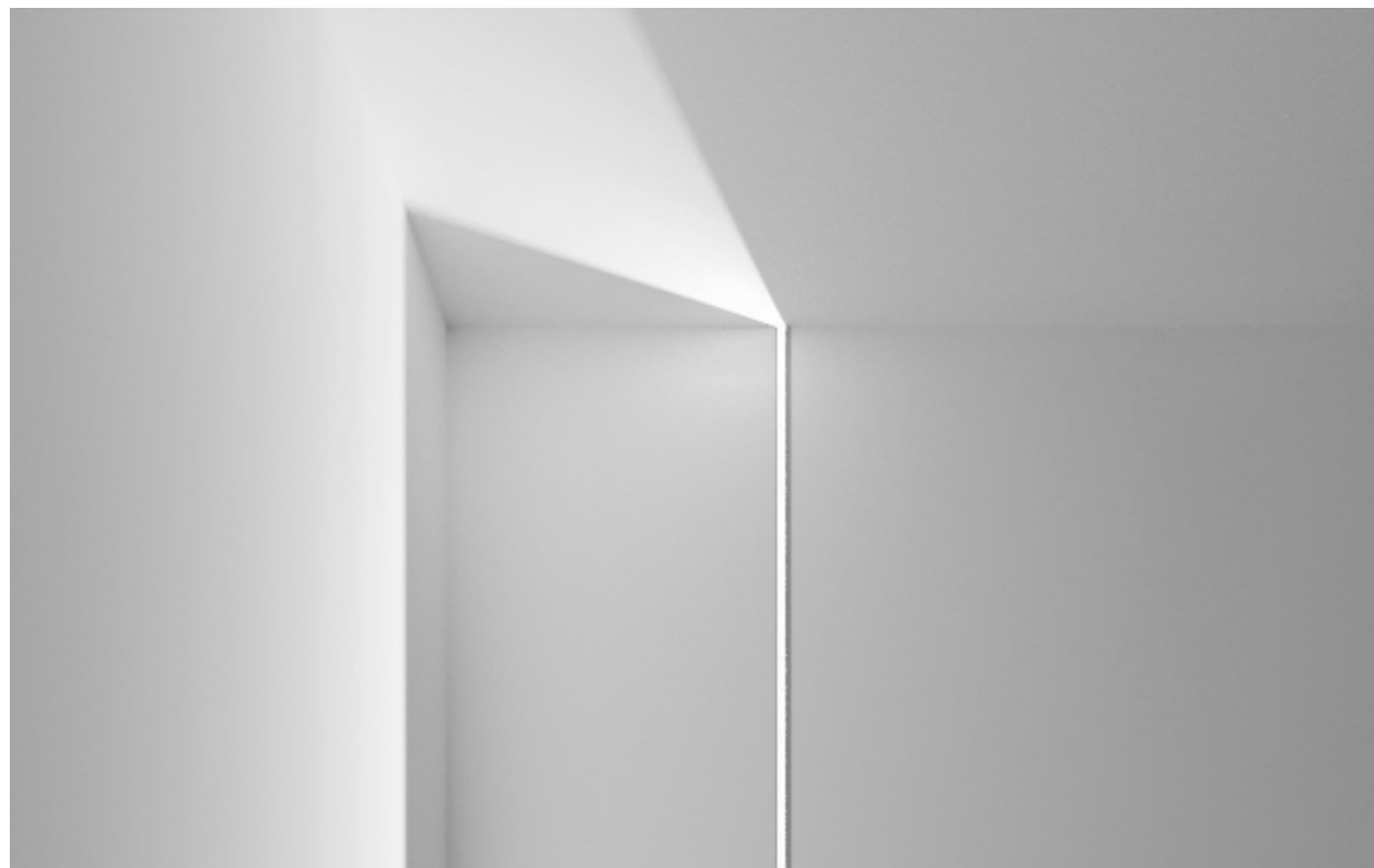


MIRÒ



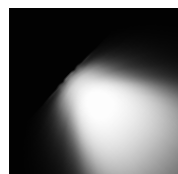
MIRÒ
 Linea luminosa realizzata con profilo in alluminio e strip led ad alta efficienza luminosa ed elevato indice di resa cromatica (CRI>90). Strip led cob a luce continua con omogeneità della luce da 10 W/m IP 65 con nanotecnologia. Temperature colore disponibili 2700K, 3000K, 4000K. Emissione asimmetrica e sorgente luminosa non percepita. Prodotto su misura.

installazione	incasso
utilizzo	interno
alimentazione	24V DC (*)
potenza	10 W/m
sorgente luminosa	led
temperatura colore	2700K 3000K 4000K
flusso luminoso	820lm/m 900lm/m 980lm/m
indice di resa cromatica	CRI > 90
indice di abbagliamento	UGR<19
classe di isolamento	IP 65



UNI EN 12464-1-2
 CEI EN 60598-1
 CEI EN 62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN 61547
 CEI EN 61000 -3-2
 CEI EN 61000-3-3
 CEI EN 50581-2012

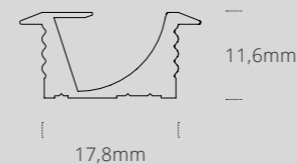
40° asymmetric



IT 02/2024 ailis srl Contenuti tecnici aggiornati. Con riserva di modifiche.



Soffitto Ceiling



Parete Wall

LINEA MIRÒ (prezzo al centimetro)

ITEM	WATT	LUMEN	BEAM	DIMMING	PROTECTION LEVEL	FINISH
LIN-MR-_-IP65-10-2700K-_-	10 W/m	820 lm/m	40° asymmetric	YES	IP 65	Unfinished, White
LIN-MR-_-IP65-10-3000K-_-	10 W/m	900 lm/m	40° asymmetric	YES	IP 65	Unfinished, White
LIN-MR-_-IP65-10-4000K-_-	10 W/m	980 lm/m	40° asymmetric	YES	IP 65	Unfinished, White

(*) Alimentatore non incluso
 (*) Driver not included

CODICE D'ORDINE / ORDER CODE

LIN-MR-_-IP65-10-_-K-_-

lunghezza in cm / length in centimeters

2700K 3000K 4000K temperatura colore / color temperature

GZ Unfinished, WT White finitura / finish

ESEMPIO / EXAMPLE

LIN-MR-WT-IP65-10-3000K-150

© design and engineering by ailis