



LINEA 46

Linea led luminosa per applicazioni interne. Corpo in alluminio nelle finiture anodizzato naturale, verniciato bianco. Diffusori in policarbonato opalino, prismaticizzato trasparente a basso UGR. Completa di accessori di fissaggio e 2 metri di cavo di alimentazione. Personalizzabile con taglio su misura fino a 6 metri. Misura sezione 54,1 x 74 mm. Garanzia di 5 anni.

installazione	incasso/parete
utilizzo	interno
alimentazione	24V DC (*)
potenza per metro	6W/m 12W/m 18W/m 24W/m
sorgente luminosa	led
temperatura colore	2700K 3000K 4000K
indice di resa cromatica	CRI > 90
diffusore standard	opalino diffondente beam 120°
dimmerazione	PWM (DALI, DALI2)
classe di isolamento	III

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

120°



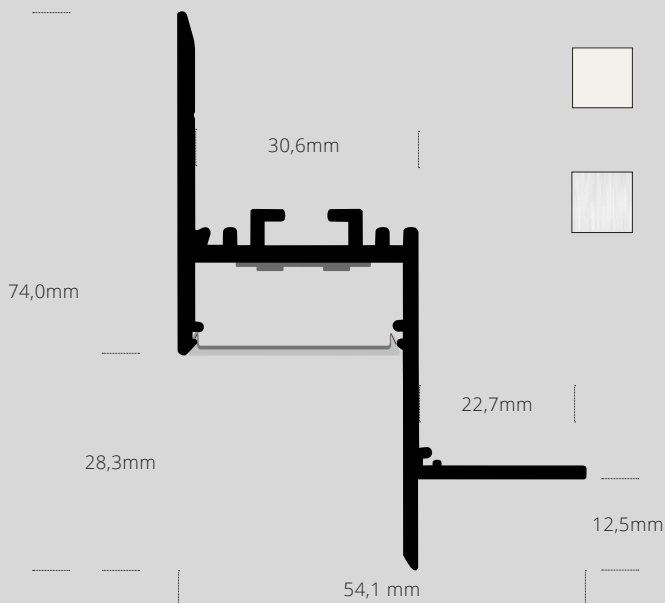
IT 04/2024 ailis srl Contenuti tecnici aggiornati.
 Con riserva di modifiche.





Installazione ad incasso/parete
Recessed installation

SEZIONE / SECTION



FINITURA / FINISH

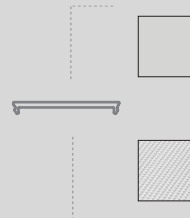


WT Bianco
White



AL Anodizzato naturale
Natural anodized

DIFFUSORI / DIFFUSERS



DIFF-0100-OP
Poiicarbonato opalino

DIFF-0100-PR
Prismizzato trasparente

LINEA 46

ITEM	WATT	LUMEN	BEAM ANGLE	DRIVER	PROTECTION LEVEL	FINISH
LIN-46-__-IP30-12-2700K-__-__	12W/m	1200	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-18-2700K-__-__	18W/m	1800	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-24-2700K-__-__	24W/m	2400	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-12-3000K-__-__	12W/m	1200	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-18-3000K-__-__	18W/m	1800	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-24-3000K-__-__	24W/m	2400	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-12-4000K-__-__	12W/m	1220	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-18-4000K-__-__	18W/m	1840	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium
LIN-46-__-IP30-24-4000K-__-__	24W/m	2450	120°	Remote	IP 30	White, Aluminium

CODICE D'ORDINE / ORDER CODE

LIN-46-__-IP30-18-2700K-__-__

lunghezza in cm / length in centimeters

WT AL

ESEMPIO / EXAMPLE

LIN-46-**WT**-IP30-18-4000K-**250**