

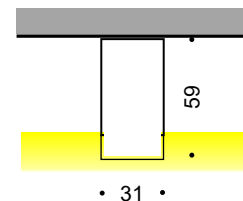
TRATTO 3D

SCHEDA TECNICA

Tipologia:	Profilo da plafone
LED:	StripLed 23W/m, 19W/m - CRI80, CRI90 - Classe energetica D
Ambiente di utilizzo:	Interno
Finitura:	Bianco Ral 9016 Goffrato
Descrizione:	Profilo lineare da applicare a soffitto con led ad alta efficienza in grado di illuminare grandi superfici in modo diretto con una distribuzione luminosa a 180 gradi grazie allo schermo 3D ad emissione frontale e laterale. L'elevata densità di Led al metro e l'utilizzo di uno schermo in PMMA finitura frosted rendono la luce morbida e non accecante nonostante la notevole intensità. La possibilità di regolare l'intensità luminosa rende questo prodotto adatto ad essere impiegato sia in ambito residenziale che commerciale. L'installazione avviene in modo semplice mediante clips a scomparsa totale e non richiede opere murarie.
Origine:	Componenti: Italia Assemblaggio: Italia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	230Vac – 50/60Hz
Potenza:	23W/m, 19W/m
Alimentatore:	Tensione costante 24V (incorporato), dimmerabile a richiesta
Temperatura colore CCT:	2700K / 3000K
CRI:	80 / 90
Tensione di alimentazione:	24Vdc
Potenza:	23W/m
Alimentatore:	Tensione costante 24V (incorporato), dimmerabile a richiesta
Materiali:	Corpo in alluminio, diffusore in PMMA frosted opalino
Grado di protezione:	IP40
Certificazioni:	CE
Dimensioni:	Corpo 59 x 31mm - Luce 31 x 10mm



La sorgente luminosa non può essere sostituita dal cliente finale.



Istruzioni per l'autorità di vigilanza

La sorgente luminosa può essere agevolmente rimossa dissaldando i cavi di alimentazione e tirando manualmente la striscia di LED senza subire alcun danno.
L'unità di alimentazione può essere agevolmente rimossa staccando il biadesivo di fissaggio al corpo lampada e scollegando i cavi di alimentazione dai morsetti.



Sorgente luminosa e unità di alimentazione possono essere rimosse a fine vita per un corretto smaltimento

