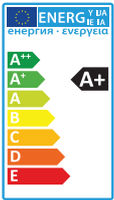


24V

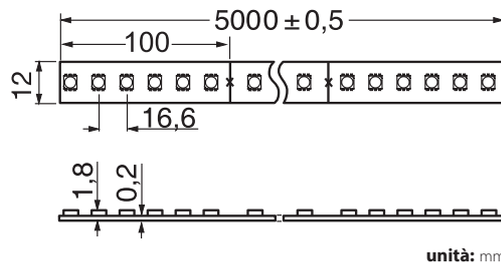


ENERGY LABEL

STRISCE A LED RGBW 5050 - 19,2W/mt.*

Striscia flessibile adesiva con led SMD RGBW utilizzabile in innumerevoli applicazioni come segnaletica, simboli, illuminazioni decorative, ecc. Le strisce a led della serie LEONARDO sono state progettate e realizzate per soddisfare quelle applicazioni ove è necessario, oltre ad offrire la possibilità di variare la colorazione di luce, anche avere una buona intensità luminosa sul colore bianco a cui è dedicato un chip apposito. Con questa nuova serie di strisce led è ora possibile ricreare attraverso gli appositi controller non solo le varie tonalità di colore in funzione dell'atmosfera desiderata ma anche la base per un buon illuminamento sul bianco. Fornita in bobina lunga 5 mt che contiene 300 led SMD separabili ogni 6 led (10cm).

IP20 da interno



caratteristiche tecniche:



Lunga Durata



Articolo	Descrizione	Colore	Grado di protez.	Tens. Alim. VCC	Flusso Lum. lm/mt	Taglio	Bobina mt.
18/65161-00	Bob. 60 LED/mt. 5050 RGBW	RGB + b. freddo	IP20	24	W:360-R:110-G:250-B:70	10 cm	5
18/65166-00	Bob. 60 LED/mt. 5050 RGBWW	RGB + b. caldo	IP20	24	W:350-R:110-G:250-B:70	10 cm	5

* Potenza nominale teorica

ACCESSORI

13/23721-00
LED driver



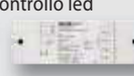
13/23482-00
LED driver



13/22042-00
Controllo LED



13/22100-00
Controllo led



13/22105-00
Radiocomando per controllo



13/22110-00
Controller LED



NOTA BENE: è necessario per preservare la vita del prodotto accoppiarlo con profili in alluminio, vedere tabella Matrice di Compatibilità a pag. 27