

Mini Strip

STP11153 - PCB size 4 mm. - 14,4 W/m - 210 LED/m / 2700 K / CRI > 90

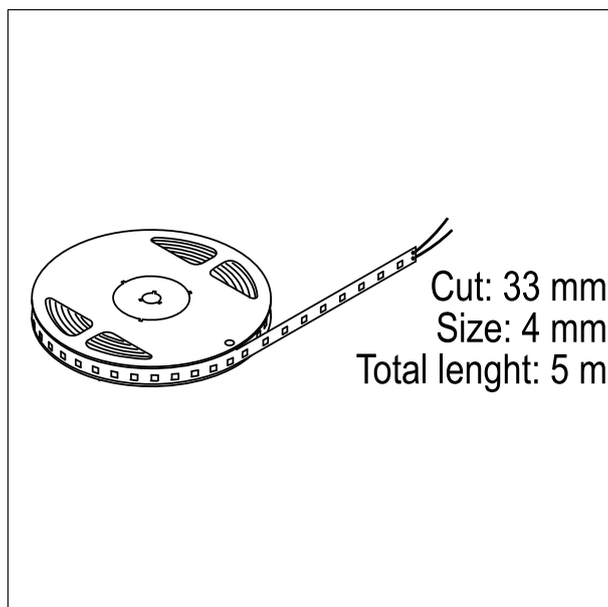
DESCRIZIONE

La costante crescita tecnologica propone continuamente nuove soluzioni utili nella progettazione illuminotecnica. LED di dimensioni minimali trovano spazio su un PCB di ridotte dimensioni e nasce una strip ad altissime prestazioni ma con ingombri complessivi estremamente ridotti. L'ideale abbinamento è con i profili della serie Micro, che si contraddistinguono dalle dimensioni estremamente ridotte per installazioni minimali e performanti.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza	14,4 W/m
lumen output - emissione totale	1340 lm/m
efficacia	93 lm/W



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	24 V DC
classe di isolamento	Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
----------------	-------------

Mini Strip

STP11153 - PCB size 4 mm. - 14,4 W/m - 210 LED/m / 2700 K / CRI > 90

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD LED - 2216
temperatura di colore	2700 K
CRI	CRI > 90