

High Efficiency

STP41365 - PCB size 10 mm. - 19,2 W/m - 160 LED/m - Cut 50 mm. / 19,2 W/m / 4000 K / CRI > 90

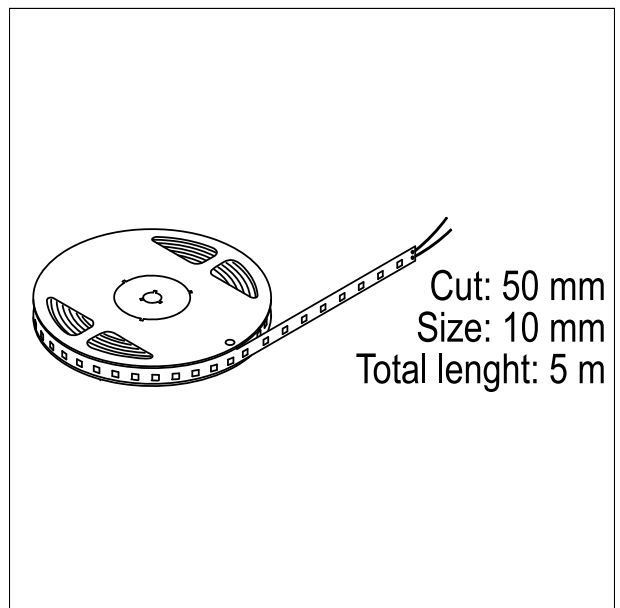
DESCRIZIONE

L'impiego di un nuovo e particolare package ha permesso la creazione delle High Efficiency Stripled, la soluzione ideale per linee di luce ad elevatissima efficienza luminosa. Il già noto e collaudato emitter 2835 trova nuova vita in questa formula innovativa che raccoglie e sintetizza le eccellenze dei materiali di ultima generazione. Le High Efficiency Stripled offrono elevati rendimenti che si combinano con una ottima resa cromatica che si mantiene sempre a livelli di eccellenza. L'impiego di queste strip è indicato nei grandi spazi, nelle applicazioni con luce indiretta oppure dove si richiede un attento controllo dei costi senza rinunciare alla massima qualità della luce.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza	19,2 W/m
lumen output - emissione totale	2500 lm/m
efficacia	130 lm/W



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	24 V DC
classe di isolamento	Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

High Efficiency

STP41365 - PCB size 10 mm. - 19,2 W/m - 160 LED/m - Cut 50 mm. / 19,2 W/m / 4000 K / CRI > 90

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD LED - 2835
temperatura di colore	4000 K
CRI	CRI > 90