



tecnored

LED Lighting 2.0 022

STRIP LED   

PROFESSIONAL series

Moduli multiled lineari flessibili

Flexible linear Led modules

STRIP LED PROFESSIONAL series



5W CRI90 COB 480LEDs/m

12V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 4mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 4mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP COB 480P4			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60(6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP COB 480P4-30-IP20-12-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	COB			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	480/m			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC 5W/m			
Luminosità - Light power	424lm/m	446lm/m	472lm/m	460lm/m
Angolo - Beam angle	180°			
Efficienza - Efficiency	85lm/W	89lm/W	94lm/W	92lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	G	G	F	F

Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



5W CRI90 COB 480LEDs/m



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 4mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 4mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP COB 480P4			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60(6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP COB 480P4-40-IP20-24-5			

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	COB			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	480/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 5W/m			
Luminosità - Light power	436lm/m	485lm/m	500lm/m	533lm/m
Angolo - Beam angle	180°			
Efficienza - Efficiency	87lm/W	97lm/W	100lm/W	106lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	G	F	F	F

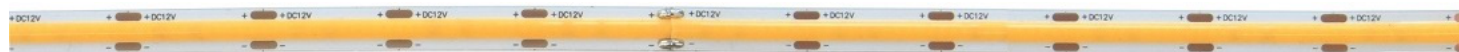
Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



10W CRI90 COB 480LEDs/m



12V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 8mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 8mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP COB 480P8			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP COB 480P8-30-IP20-12-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	COB			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	480/m			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC 10W/m			
Luminosità - Light power	794lm/m	834lm/m	926lm/m	916lm/m
Angolo - Beam angle	180°			
Efficienza - Efficiency	79lm/W	83lm/W	92lm/W	91lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	G	G	F	G

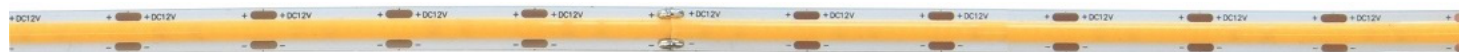
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



10W CRI90 COB 480LEDs/m



24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 8mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 8mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP COB 480P8			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP COB 480P8-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	COB			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	480/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 10W/m			
Luminosità - Light power	844lm/m	916lm/m	1025lm/m	997lm/m
Angolo - Beam angle	180°			
Efficienza - Efficiency	83lm/W	92lm/W	102lm/W	100lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	G	G	F	F

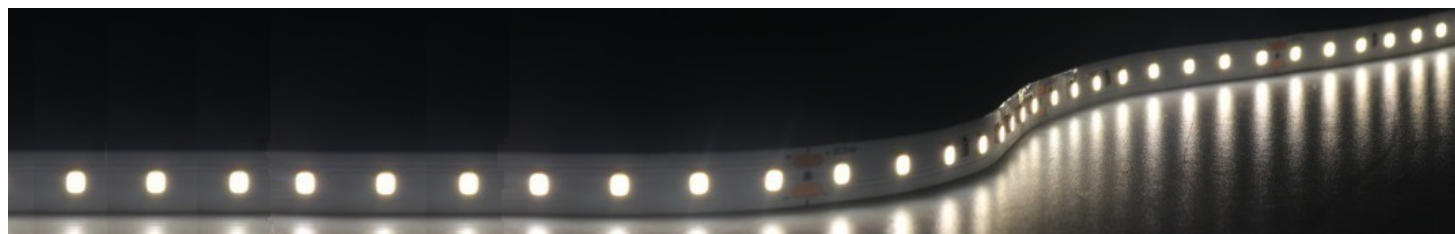
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



4.8W CRI90 2835 70LEDs/m



24V



IP20



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

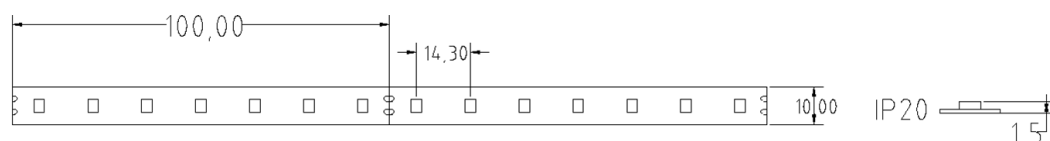
Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835S-70			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835S-70-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	70/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 4.8W/m			
Luminosità - Light power	482lm/m	513lm/m	532lm/m	526lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	100lm/W	107lm/W	110lm/W	109lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F	F

Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



9.6W CRI90 2835 140LEDs/m



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

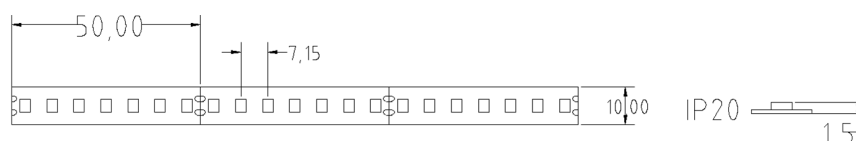
Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835S-140			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835S-140-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	140/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 9.6W/m			
Luminosità - Light power	847lm/m	925lm/m	1067lm/m	1005lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	88lm/W	96lm/W	111lm/W	104lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	G	F	F	F

Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



14.4W CRI90 2835 210LEDs/m



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

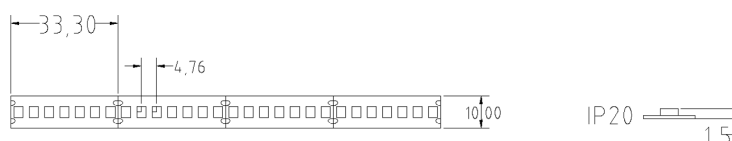
Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835S-210			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835S-210-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	210/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 14.4W/m			
Luminosità - Light power	1440lm/m	1520lm/m	1582lm/m	1661lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	100lm/W	105lm/W	109lm/W	115lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F	F

Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



4.8W CRI90 2835H 80LEDs/m



High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

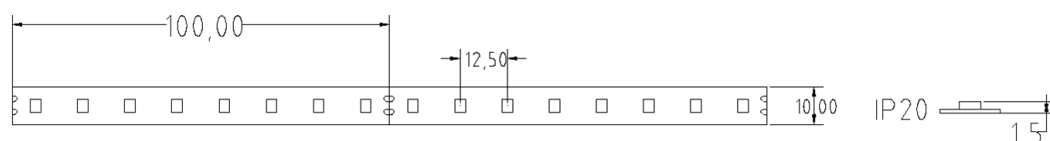
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835H-80			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835H-80-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	80/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 4.8W/m			
Luminosità - Light power	573lm/m	595lm/m	656lm/m	663lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	119lm/W	124lm/W	136lm/W	138lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	E	E	E	E

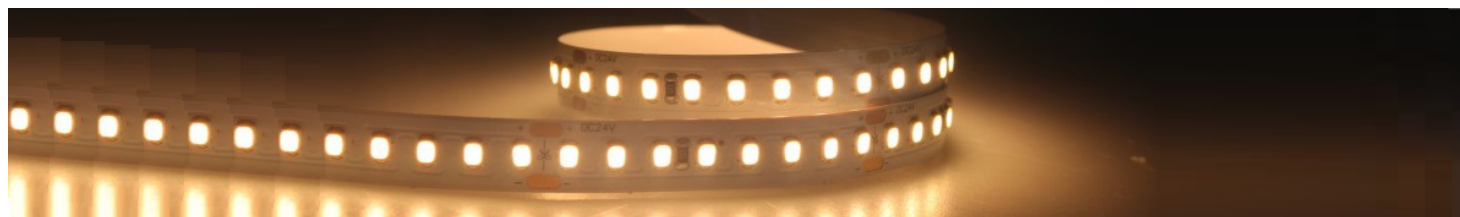
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



9.6W CRI90 2835H 160LEDs/m



High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

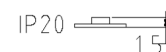
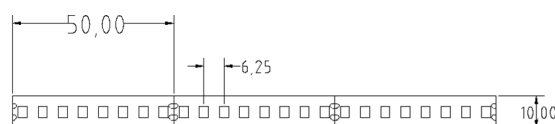
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835H-160			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835H-160-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	160/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 9.6W/m			
Luminosità - Light power	1194lm/m	1173lm/m	1273lm/m	1268lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	124lm/W	123lm/W	132lm/W	132lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	E	E	E	E

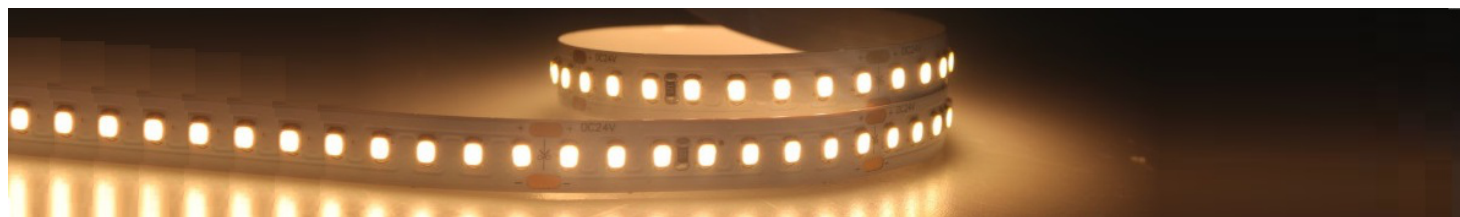
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



9.6W CRI90 2835H 160LEDs/m



High Efficiency

12V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 8mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 8mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

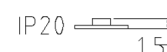
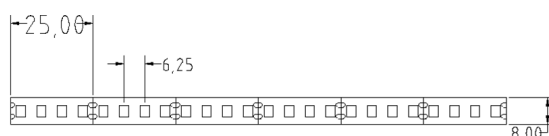
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835H-160			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	3			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835H-160-30-IP20-12-3			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	160/m			
Tensione Alim. - Input voltage	12VDC 9.6W/m			
Luminosità - Light power	1078lm/m	1060lm/m	1163lm/m	1113lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	112lm/W	110lm/W	121lm/W	115lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F	F

Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



14.4W CRI90 2835H 240LEDs/m



High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 12mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 12mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

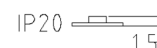
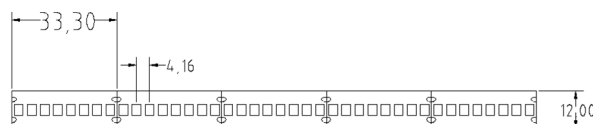
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835H-240			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835H-240-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>90			
N. LED - Q.ty LED	160/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 14.4W/m			
Luminosità - Light power	1783lm/m	1737lm/m	1909lm/m	1865lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	124lm/W	121lm/W	132lm/W	129lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	E	E	E	E

Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



4.8W CRI80 2835EH 90LEDs/m



Extra High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

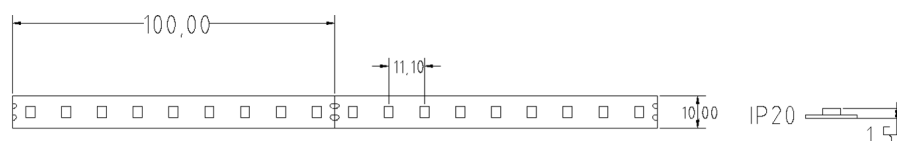
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835EH-90			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835EH-90-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>80			
N. LED - Q.ty LED	90/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 4.8W/m			
Luminosità - Light power	859lm/m	855lm/m	919lm/m	857lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	179lm/W	178lm/W	191lm/W	179lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	C	C	C	C

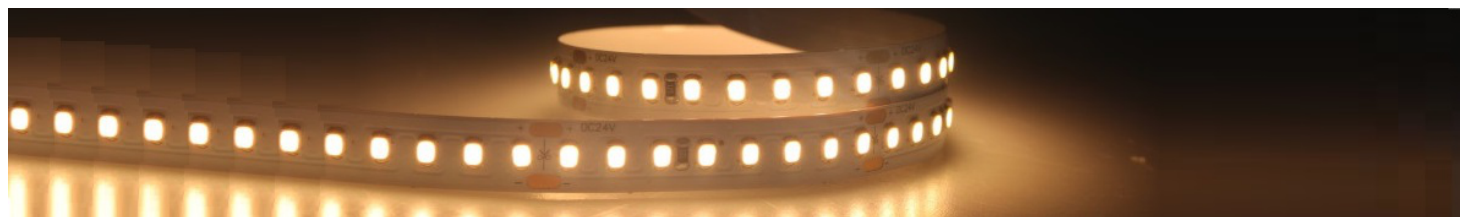
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



9.6W CRI80 2835EH 180LEDs/m



Extra High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

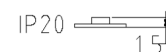
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835EH-180			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60(6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835EH-180-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>80			
N. LED - Q.ty LED	180/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 9.6W/m			
Luminosità - Light power	1681lm/m	1661lm/m	1815lm/m	1680lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	179lm/W	178lm/W	191lm/W	179lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	D	D	C	C

Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



14.4W CRI80 2835EH 270LEDs/m



Extra High Efficiency

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multiled flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible multiled module with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

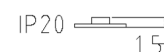
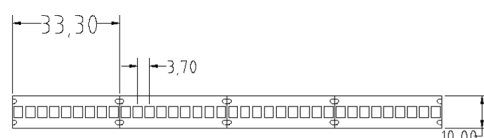
Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835EH-270			
Temperatura colore - Color	27 (2700K)	30 (3000K)	40 (4000K)	60 (6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC			
Lunghezza in m.- Meters length	5			
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835EH-270-30-IP20-24-5			

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835			
Temperatura colore - Color	2700K	3000K	4000K	6000K
CRI	>80			
N. LED - Q.ty LED	270/m			
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 14.4W/m			
Luminosità - Light power	2539lm/m	2456lm/m	2659lm/m	2451lm/m
Angolo - Beam angle	120°			
Efficienza - Efficiency	176lm/W	170lm/W	184lm/W	170lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	C	D	C	D

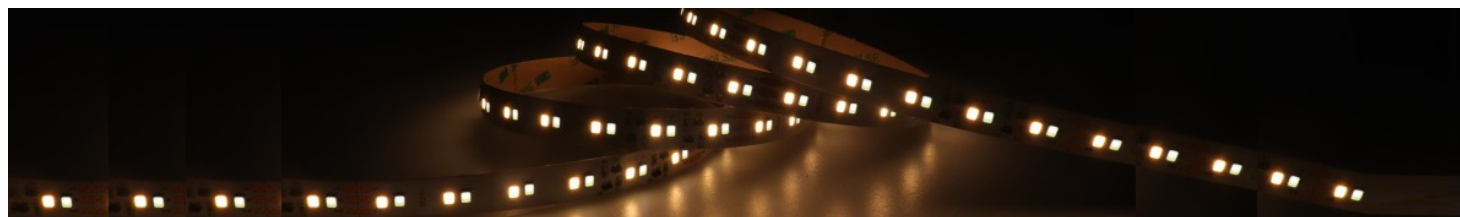
Dimensioni
Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



9.6W CRI90 2835 128LEDs/m



CCT 24V



IP20



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled per sistemi CCT, con doppi led 2700K+6000K, flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible tunable White 2700K+6000K module, with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

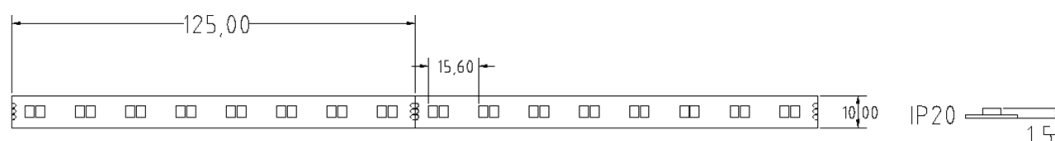
Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835T-128
Temperatura colore - Color	CCT (2700K+6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC
Lunghezza in m.- Meters length	5
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835T-128-CCT-IP20-24-5

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835		
Temperatura colore - Color	2700K	6000K	2700K+6000K
CRI	>90		
N. LED - Q.ty LED	128/m		
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 9.6W/m		
Luminosità - Light power	558lm/m	567lm/m	1120lm/m
Angolo - Beam angle	120°		
Efficienza - Efficiency	116lm/W	116lm/W	118lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F

Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



12W CRI90 2835 160LEDs/m



CCT 24V



IP20



Tipologia prodotto Product type

Modulo multiled per sistemi CCT, con doppi led 2700K+6000K, flessibile con PCB 10mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible tunable White 2700K+6000K module, with Double layer 10mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

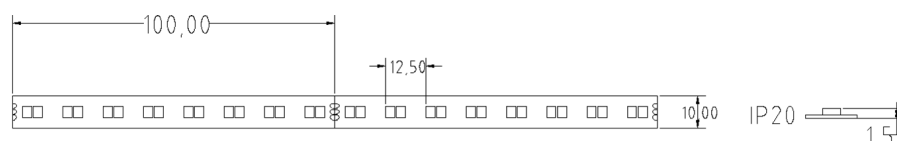
Configurazione art. Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835T-160
Temperatura colore - Color	CCT (2700K+6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC
Lunghezza in m.- Meters length	5
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835T-160-CCT-IP20-24-5

Specifiche tecniche Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835		
Temperatura colore - Color	2700K	6000K	2700K+6000K
CRI	>90		
N. LED - Q.ty LED	160/m		
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 12W/m		
Luminosità - Light power	699lm/m	707lm/m	1396lm/m
Angolo - Beam angle	120°		
Efficienza - Efficiency	116lm/W	116lm/W	118lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F

Dimensioni Dimensions



STRIP LED PROFESSIONAL series



19.2W CRI90 2835 256LEDs/m



CCT

24V



IP20



Tipologia prodotto
Product type

Modulo multifiled per sistemi CCT, con doppi led 2700K+6000K, flessibile con PCB 12mm a Doppio layer per una migliore dissipazione del calore. Adesivo 3M ad alta aderenza.

Flexible tunable White 2700K+6000K module, with Double layer 12mm PCB for better heat dissipation. High tack 3M adhesive.

Configurazione art.
Item configurator

Tipo STRIP - STRIP Type	STRIP 2835T-256
Temperatura colore - Color	CCT (2700K+6000K)
Grado di protezione - IP type	IP20
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC
Lunghezza in m.- Meters length	5
Esempio art. - Item Example	STRIP 2835T-256-CCT-IP20-24-5

Specifiche tecniche
Technical specifications

Tipo LED - LED Type	SMD2835		
Temperatura colore - Color	2700K	6000K	2700K+6000K
CRI	>90		
N. LED - Q.ty LED	256/m		
Tensione Alim. - Input voltage	24VDC 19.2W/m		
Luminosità - Light power	1108lm/m	1127lm/m	2203lm/m
Angolo - Beam angle	120°		
Efficienza - Efficiency	115lm/W	115lm/W	117lm/W
Efficienza energetica Energy efficiency	F	F	F

Dimensioni
Dimensions

