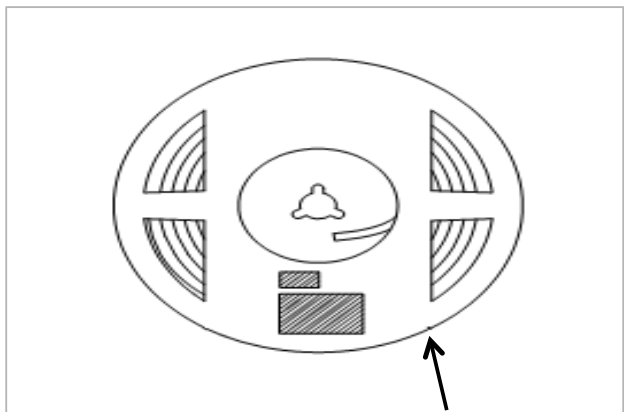


**INFORMAZIONI GENERALI / GENERAL INFORMATION**

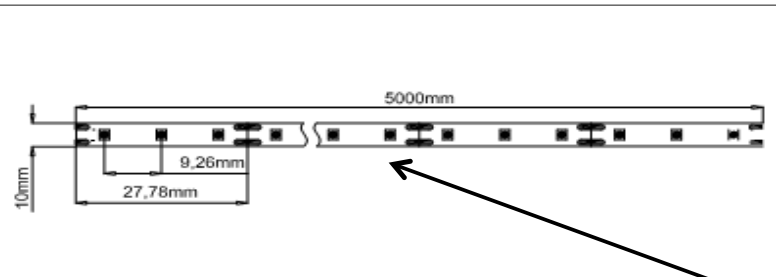
PRODOTTO / PRODUCT: **Streep Reel C**

DESCRIZIONE / DESCRIPTION: Bobina LED ad alta efficienza / High efficiency flexible LED strip

MARCHIO DI ORIGINE / TRADE MARK:



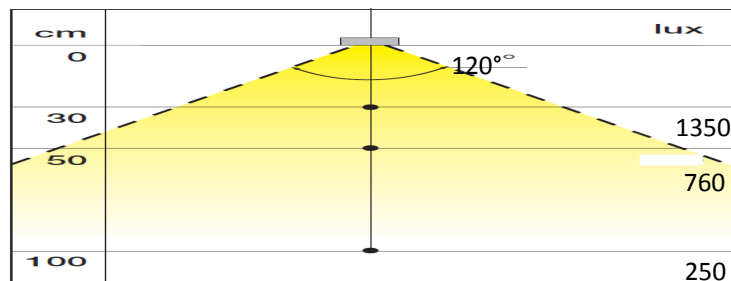
Bobina da 5mt / Reel from 5mt



Taglio ogni 28mm/Cut Each 28mm

LED/m	K	W/m	VDC	L=m	P/N
108	3000	11,8	12	5	<b>12807410000CW</b>
	4000				<b>12807410000CN</b>
	6000				<b>12807410000CC</b>

ILLUMINAMENTO A: 30cm-50cm-100cm / ILLUMINANCE EXAMPLE at 30cm-50cm-100cm



**SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRICAL SPECIFICATIONS**

POTENZA NOMINALE / RATED POWER:	59W 108LED/m - L=5mt(ogni bobina / each reel)
---------------------------------	---

CORRENTE NOMINALE / RATED CURRENT:	27mA per led / for led
------------------------------------	------------------------

TENSIONE NOMINALE/ RATED VOLTAGE	12V
----------------------------------	-----

ALIMENTAZIONE AC-DC / AC-DC SUPPLY:	DC (Constant Voltage)
-------------------------------------	-----------------------

CLASSE DI ISOLAMENTO / INSULATION CLASS:	III
--	-----

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE	Le strip LED devono essere alimentate tramite un alimentatore elettronico AC/DC con uscita in tensione costante a 12V.	The strip LED must be powered by an electronic AC/DC Driver constant voltage output 12V
-------------------------	--	---

**SPECIFICHE LED / LED SPECIFICATIONS**

FLUSSO LUMINOSO / LUMINOUS FLUX:	1000 Lumen/mt
----------------------------------	---------------

CRI:	>80
------	-----

MASSIMA FILA CONTINUA/MAX CONTINUOUS ROW	3mt con cavi 2xAWG24 / 3mt with wire 2xAWG24
--	--

TEMPERATURA COLORE / COLOR TEMPERATURE:	3000 (CW) 4000 (CN) 6000 (CC)
---	-------------------------------

DURATA / LIFE-TIME:	35.000 ORE (L70 - LUMEN MAINTENANCE) * IN CONDIZIONI DI LIBERA CIRCOLAZIONE D'ARIA (DURATA STIMATA SULLA BASE DELLE INFORMAZIONI TECNICHE FORNITE DAL COSTRUTTORE DEI LED) / 35,000 HOURS (L70 -LUMEN MAINTENANCE)* IN FREE AIR CIRCULATION CONDITION (LIFETIME ESTIMATED ON THE BASIS OF THE LED MANUFACTURER TECHNICAL INFORMATIONS)
---------------------	---

**SPECIFICHE MECCANICHE / MECHANICAL SPECIFICATIONS**

GRADO PROTEZIONE / DEGREE OF PROTECTION:	IP20
--	------

TIPO DI CAVO/TYPE OF CABLE:	2xAWG24
-----------------------------	---------

CONFEZIONI DI FISSAGGIO/FIXING KIT	Biadesivo / Adhesive
------------------------------------	----------------------

NOTA / NOTE:	TUTTI I MATERIALI SONO RoHS CONFORMI / ALL MATERIALS ARE RoHS COMPLIANT
--------------	---

**CONFORME A / ACCORDING TO**

DIRETTIVE MARCHIO CE / *DIRECTIVE CE MARKING*: 2006/95/CE (LVD)

NORME DI SICUREZZA / *SAFETY STANDARD*: EN 60598-1 : 2008 + A11 : 2009

EN 62471 : 2008 EN 55015 : 2006 + A1 : 2007  
EN 61547 : 1995 + A1 : 2000

NORME EMC / *EMC STANDARD*: 2004/108/CE (EMC)

CERTIFICAZIONI VOLONTARIE / *CERTIFICATION*: /

NOTE / *NOTES*:

\* L70 SIGNIFICA CHE I LED DOPO IL NUMERO DI ORE INDICATO  
MANTENGONO UNA INTENSITA DI LUCE EMESSA PARI AL 70 % DI QUELLA  
INIZIALE /  
  
\* *L70 MEANS THAT AFTER THE MENTIONED HOURS THE LEDs MAINTAIN AN  
INTENSITY OF LIGHT EMITTED EQUAL TO 70% OF THE INITIAL INTENSITY OF  
LIGHT EMITTED*