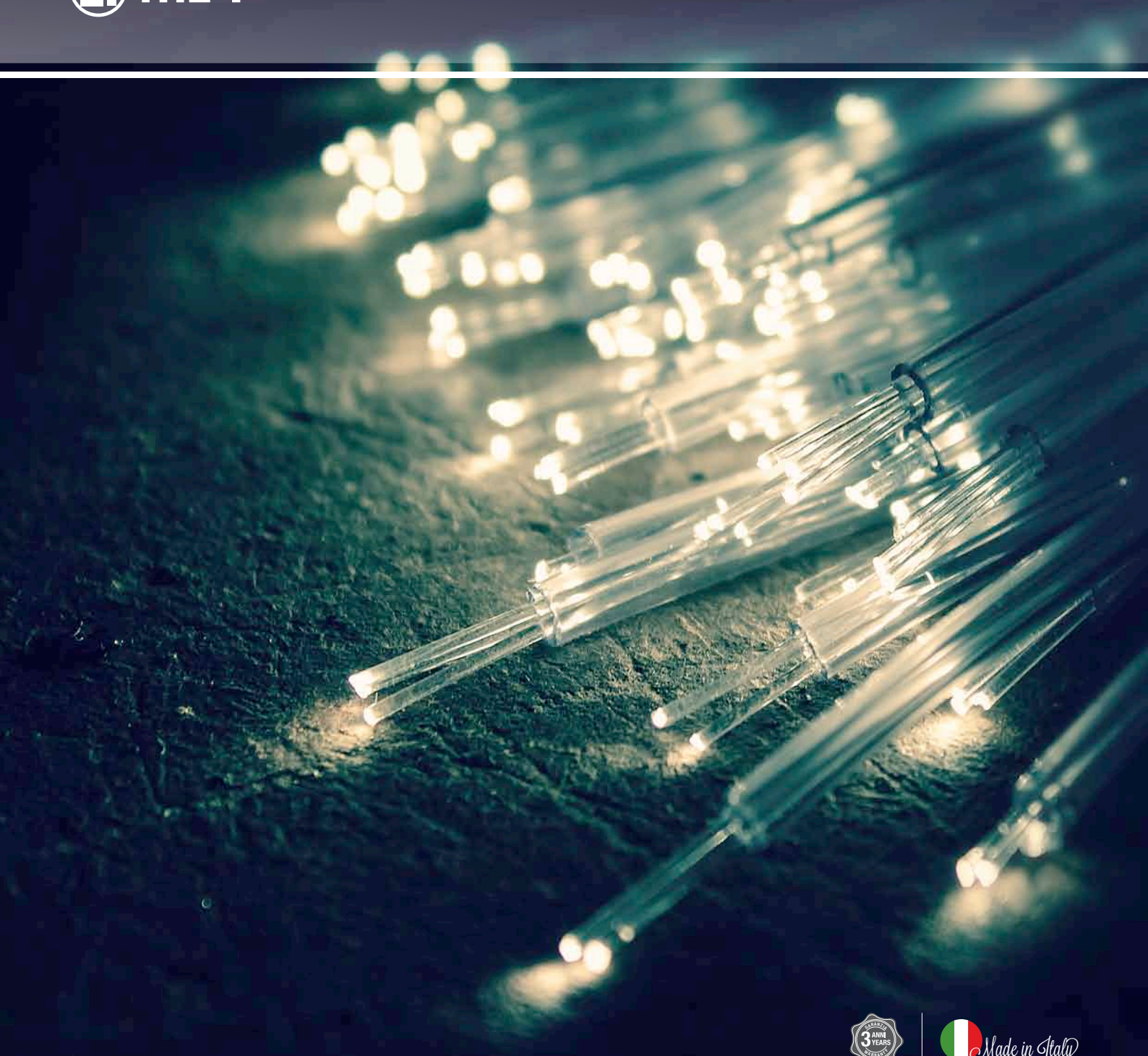
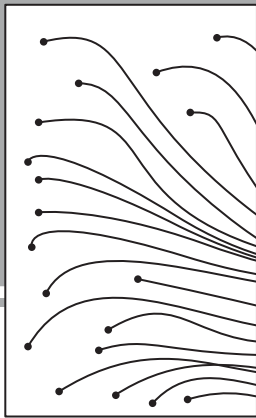

KIT

Cielo Stellato Super
Starry Sky Super

 TRE i





SCHEMA KIT KIT LAYOUT

Illuminatore a LED per fibre ottiche di vetro e sintetiche. Corpo in alluminio cromato, completo di dissipatore, modulo di controllo colore/alimentatore elettronico e telecomando. Illuminatore a LED idoneo per la realizzazione di effetti scenografici e decorativi.

- 3 LED Rgb da 3W ad alta resa luminosa.
- Raffreddamento senza ventola, nessun surriscaldamento.
- Telecomando ad infrarossi.
- Consumo 9W.
- Protezione IP20.
- Alimentazione 230V - 50-60Hz.

LED light source for glass and synthetic fibre optics. Chromed aluminum main body, complete with heat dissipator, electronic power/color control device and IR remote control. LED light source are proper for creating decorative effects.

- *3 LED Rgb 3W with hight luminous flux.*
- *Fanless cooling, no overheating.*
- *Infra-red remote control device.*
- *Consumption 9W.*
- *IP20 protection degree.*
- *230V - 50-60Hz power supply.*

COMPONENTI COMPONENTS



Illuminatore LED Rgb 3W
LED Rgb 3W light source



Modulo controllo colore Rgb
RGB colour control



Modulo ricevitore
Receiver module



Ricevitore per telecomando
Remote control receiver



Fascio fibre ottiche
Fiber optic bundle



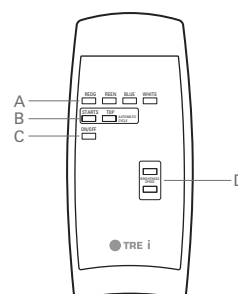
TELECOMANDO AD IR IR REMOTE CONTROL

FUNZIONI

- Accendere/spengere l'apparecchio con il pulsante arancio [C] ON/OFF.
- Selezionare un colore fisso con i pulsanti [A]: rosso, verde, blu e bianco.
- Cambiare tonalità dei colori fissi con i tasti [D].
- Azionare/fermare la rotazione continua dei colori con i tasti [B].
- Regolare la velocità di rotazione con i tasti [D].

FUNCTIONS

- Turn ON/OFF by orange button [C].
- Select a steady color with the [A] key: red, green, blue and white.
- Change steady color tone by buttons [D].
- Operate/stop the continuous rotation of colors with the [B] button.
- Control speed of color rotation with the [D] button.

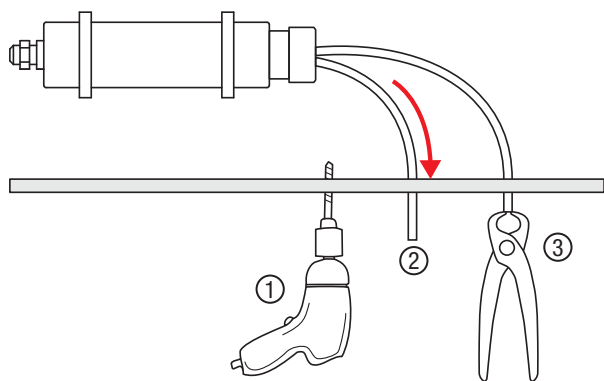


LED Rgb 9W LED Rgb 9W

- Di dimensioni molto ridotte necessita di una minima profondità di installazione rispetto agli illuminatori alogeni tradizionali.
- Totale silenziosità di funzionamento.
- Nessuna manutenzione necessaria (sostituzione lampadina o pulizia griglia di ventilazione).
- Minor consumo rispetto agli alimentatori alogeni tradizionali.
- Più leggero rispetto agli illuminatori alogeni tradizionali.
- Nessun surriscaldamento.
- Nessun limite di posizionamento.
- Durata del LED garantita per 50.000 ore contro le 4.000 di una lampadina.

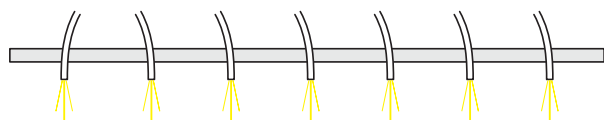
- *Very small sized, it needs a minimum depth of installation compared to traditional halogen light source.*
- *Noiseless operation.*
- *No maintenance needed (light bulb replacement and fan cleaning).*
- *Less consumption compared to traditional halogen lights.*
- *Lighter than traditional halogen lights.*
- *No overheating.*
- *No positioning restrictions (upside down, etc...).*
- *LEDs life are guaranteed for 50,000 hours against 4,000 of a light bulb.*

INSTALLAZIONE *INSTALLATION*

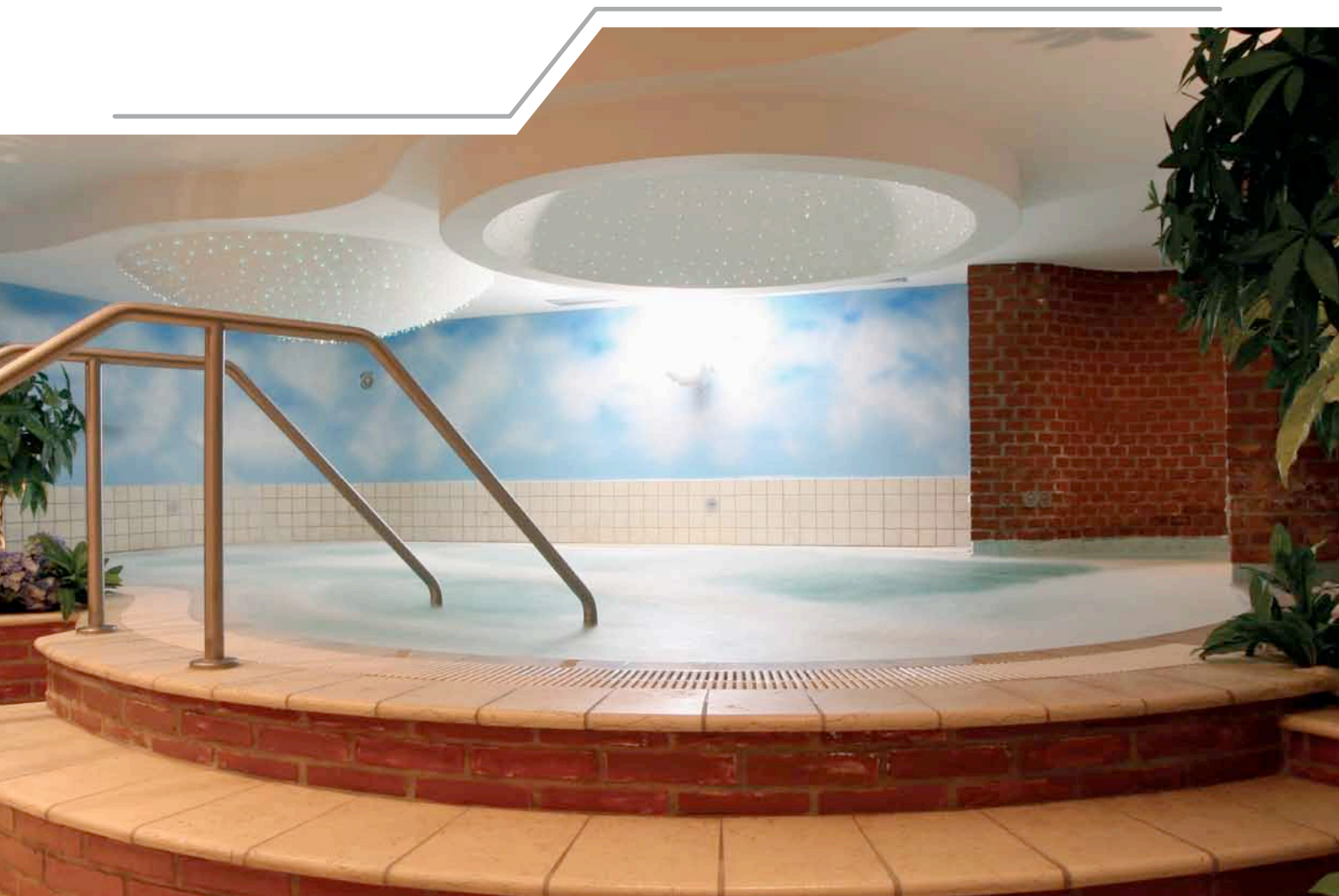


1. Creare dei piccoli fori nel controsoffitto con un trapano a punta fine.
2. Inserire le singole fibre ottiche all'interno dei fori creati.
3. Tagliare la fibra ottica lasciando una sporgenza di alcuni millimetri. Questo piccolo accorgimento aumenterà la tridimensionalità dell'installazione.

1. Create small holes in the ceiling with a fine-tipped drill.
2. Place individual fiber optic within the holes created.
3. Cut the fiber optic letting it protrude a few millimeters from the installation surface. This tip will upgrade the sensation of three dimention of the installation.



Realizzazione "cieli stellati" con fibre ottiche sintetiche non rivestite
Starry skies realized with synthetic uncoatde fibre optics.

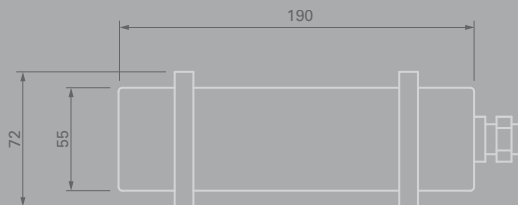


KIT CIELO STELLATO STARRY SKY KIT

Pronta installazione con illuminatore a LED Rgb 9W
Controllo dei colori tramite centralina elettronica gestita da telecomando IR
Ready for installation with LED Rgb 9W light source
Colour control via electronic unit operated by IR remote control

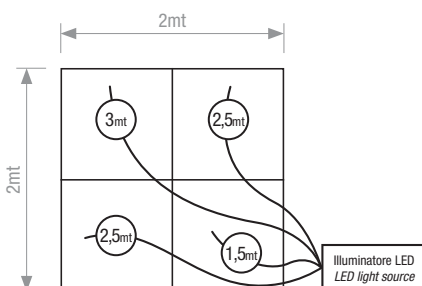
VERSIONE
SUPER 9W
9W SUPER
VERSION

4^{m²}
PER AREA
FOR AREA



Dimensioni illuminatore a LED Rgb 9W
LED Rgb 9W light source dimensions

KS/4M
17001



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 200 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 200 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

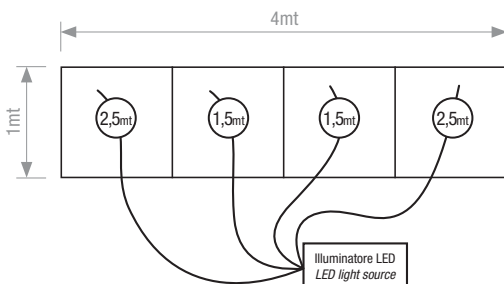
Nr fibre
50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt

Nr fibres
50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt

Prezzo € 595,40 + iva

Price € 595,40 + iva

KS/4M
17002



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 200 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 200 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

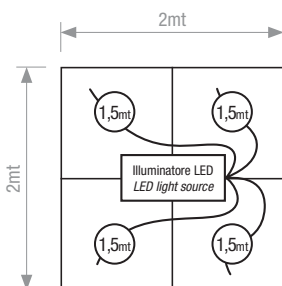
Nr fibre
100x1,5mt + 100x2,5mt

Nr fibres
100x1,5mt + 100x2,5mt

Prezzo € 568,00 + iva

Price € 568,00 + iva

KS/4M
17003



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 200 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 200 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

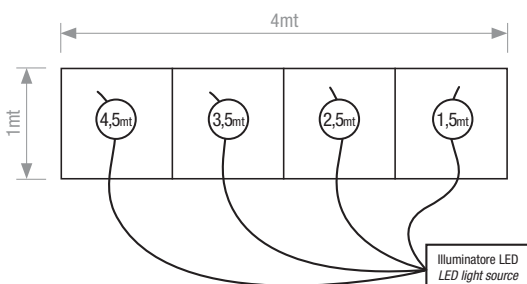
Nr fibre
200x1,5mt

Nr fibres
200x1,5mt

Prezzo € 531,50 + iva

Price € 531,50 + iva

KS/4M
17004



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 200 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 200 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

Nr fibre: 50x1,5mt + 50x2,5mt +
50x3,5mt + 50x4,5mt

Nr fibres: 50x1,5mt + 50x2,5mt +
50x3,5mt + 50x4,5mt

Prezzo € 641,00 + iva

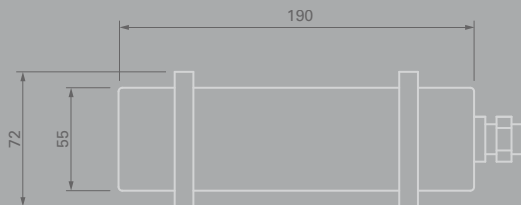
Price € 641,00 + iva

KIT CIELO STELLATO STARRY SKY KIT

Pronta installazione con illuminatore a LED Rgb 9W
Controllo dei colori tramite centralina elettronica gestita da telecomando IR
Ready for installation with LED Rgb 9W light source
Colour control via electronic unit operated by IR remote control

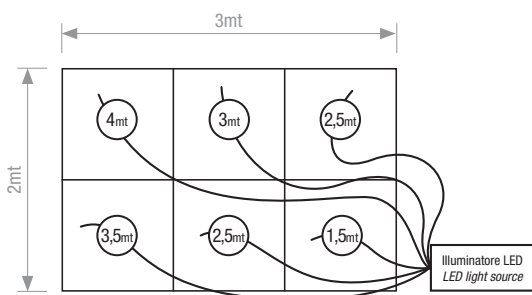
VERSIONE
SUPER 9W
9W SUPER
VERSION

6 m²
PER AREA
FOR AREA



Dimensioni illuminatore a LED Rgb 9W
LED Rgb 9W light source dimensions

KS/6M
17005



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 300 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 300 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

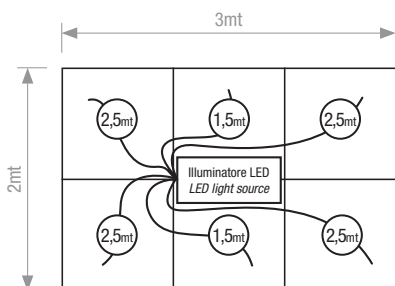
Nr fibre: 50x1,5mt + 100x2,5mt +
50x3mt + 50x3,5mt + 50x4mt

Nr fibres: 50x1,5mt + 100x2,5mt +
50x3mt + 50x3,5mt + 50x4mt

Prezzo € 733,00 + iva

Price € 733,00 + iva

KS/6M
17006



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 300 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 300 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

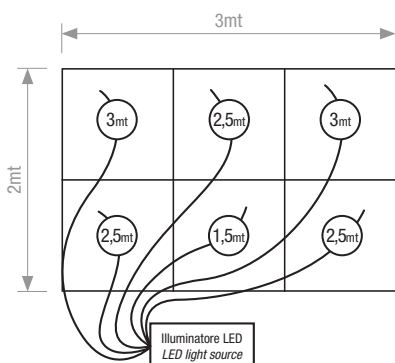
Nr fibre:
100x1,5mt + 200x2,5mt

Nr fibres:
100x1,5mt + 200x2,5mt

Prezzo € 660,00 + iva

Price € 660,00 + iva

KS/6M
17007



1x illuminatore a LED Rgb 9W

1x LED Rgb 9W light source

1x fascio a fibre ottiche sintetiche
ø1mm con Nr. 300 code

1x synthetic fibre optics
ø1mm with 300 tails

1x connettore comune di
collegamento all'illuminatore

1x polished common
connector

Nr fibre:
50x1,5mt + 150x2,5mt + 100x3mt

Nr fibres:
50x1,5mt + 150x2,5mt + 100x3mt

Prezzo € 651,00 + iva

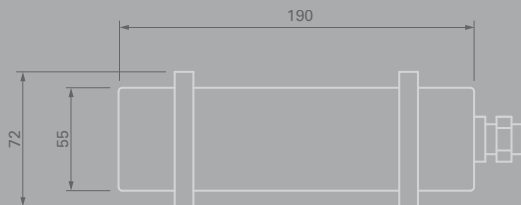
Price € 651,00 + iva

KIT CIELO STELLATO STARRY SKY KIT

Pronta installazione con illuminatore a LED Rgb 9W
Controllo dei colori tramite centralina elettronica gestita da telecomando IR
Ready for installation with LED Rgb 9W light source
Colour control via electronic unit operated by IR remote control

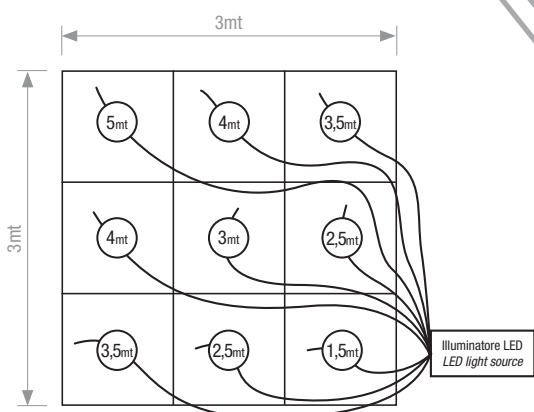
VERSIONE
SUPER 9W
9W SUPER
VERSION

9^m²
PER AREA
FOR AREA



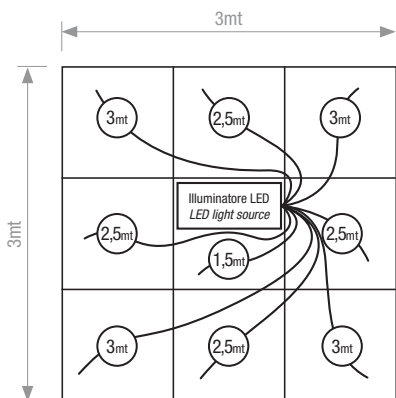
Dimensioni illuminatore a LED Rgb 9W
LED Rgb 9W light source dimensions

KS/6M
17008



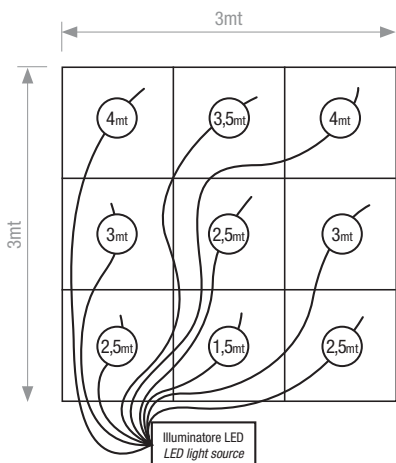
1x illuminatore a LED Rgb 9W	1x LED Rgb 9W light source
1x fascio a fibre ottiche sintetiche ø1mm con Nr. 450 code	1x synthetic fibre optics ø1mm with 450 tails
1x connettore comune di collegamento all'illuminatore	1x polished common connector
Nr fibre: 50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt + 100x3,5mt + 100x4mt + 50x4,5mt	Nr fibres: 50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt + 100x3,5mt + 100x4mt + 50x4,5mt
Prezzo € 961,00 + iva	Price € 961,00 + iva

KS/6M
17009



1x illuminatore a LED Rgb 9W	1x LED Rgb 9W light source
1x fascio a fibre ottiche sintetiche ø1mm con Nr. 450 code	1x synthetic fibre optics ø1mm with 450 tails
1x connettore comune di collegamento all'illuminatore	1x polished common connector
Nr fibre: 50x1,5mt + 200x2,5mt + 200x3mt	Nr fibres: 50x1,5mt + 200x2,5mt + 200x3mt
Prezzo € 851,00 + iva	Price € 851,00 + iva

KS/6M
17010



1x illuminatore a LED Rgb 9W	1x LED Rgb 9W light source
1x fascio a fibre ottiche sintetiche ø1mm con Nr. 450 code	1x synthetic fibre optics ø1mm with 450 tails
1x connettore comune di collegamento all'illuminatore	1x polished common connector
Nr fibre: 50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt + 100x3,5mt + 100x4mt + 50x4,5mt	Nr fibres: 50x1,5mt + 100x2,5mt + 50x3mt + 100x3,5mt + 100x4mt + 50x4,5mt
Prezzo € 961,00 + iva	Price € 961,00 + iva