



## SMART S1

*Profilo in MDF idrofugo e alluminio a luce indiretta, progettato per realizzare uno spazio perimetrale al muro in un controsoffitto in cartongesso, con copertura opale diffondente, in cui alloggiare il led.*

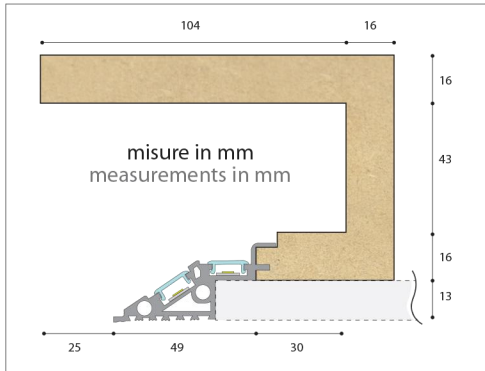
*Waterproof MDF and aluminum profile with indirect light, designed to create a perimeter space on the wall in the plasterboard false ceiling, with opal diffuser, in which to house the led.*



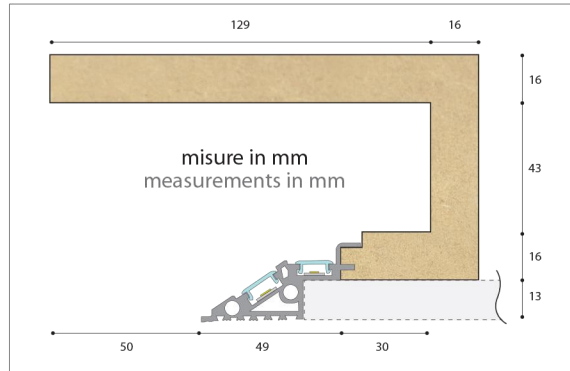
© Home Pitturazioni di Domenico Carlucci



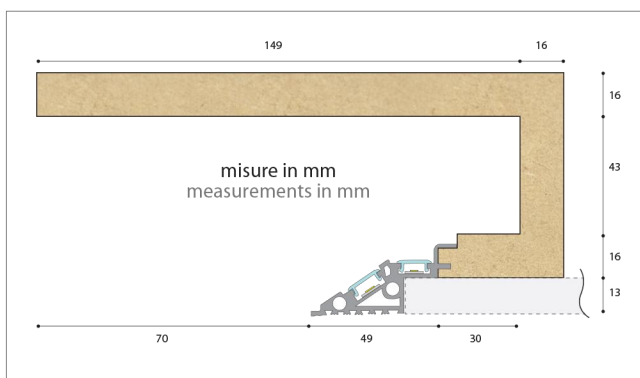
© Home Pitturazioni di Domenico Carlucci



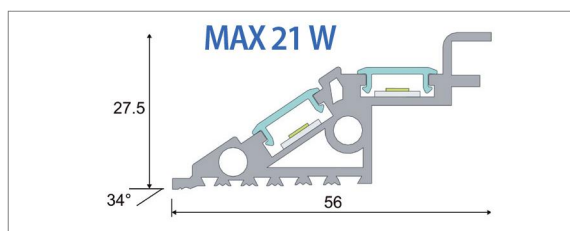
Cod. <b>s1id2573</b> (lung. ml 1,85)
Pezzi per confezione 2
Confezione ml 3,70
Kg per confezione 13,10
Cod. <b>s1id2573</b> (Profiles length ml 1,85)
Pieces per package 2
Packaging ml 3,70
Kg per package 13,10



Cod. <b>s1id5073</b> (lung. ml 1,85)
Pezzi per confezione 2
Confezione ml 3,70
Kg per confezione 14,20
Cod. <b>s1id5073</b> (Profiles length ml 1,85)
Pieces per package 2
Packaging ml 3,70
Kg per package 14,20



Cod. <b>s1id7073</b> (lung. ml 1,85)
Pezzi per confezione 2
Confezione ml 3,70
Kg per confezione 16,00
Cod. <b>s1id7073</b> (Profiles length ml 1,85)
Pieces per package 2
Packaging ml 3,70
Kg per package 16,00



**Componente LINEA SMART**  
**LINEA SMART component**  
*Dissipatore di calore per led / Led heat-sink*

**▼ IMPORTANTE! IMPORTANT!**

Supporto in alluminio per LED massimo **21 W / ml**, progettato per garantire la temperatura del LED al di sotto dei 40°C in un ambiente con temperatura non superiori ai 20 °C.

Aluminum support for LED maximum **21W / ml** designed to guarantee the LED temperature below 40 °C in an environment with a temperature not exceeding 20 °C.

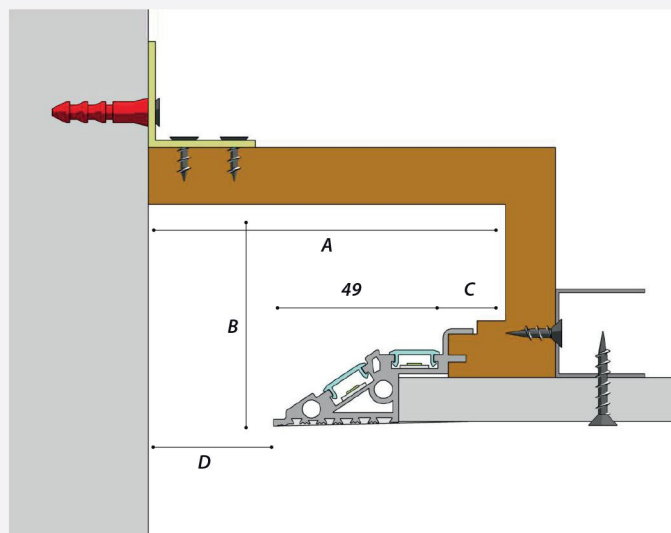
Tutta la linea è rifinita con un fondo monocomponente all'acqua di colore bianco nella parte interna.

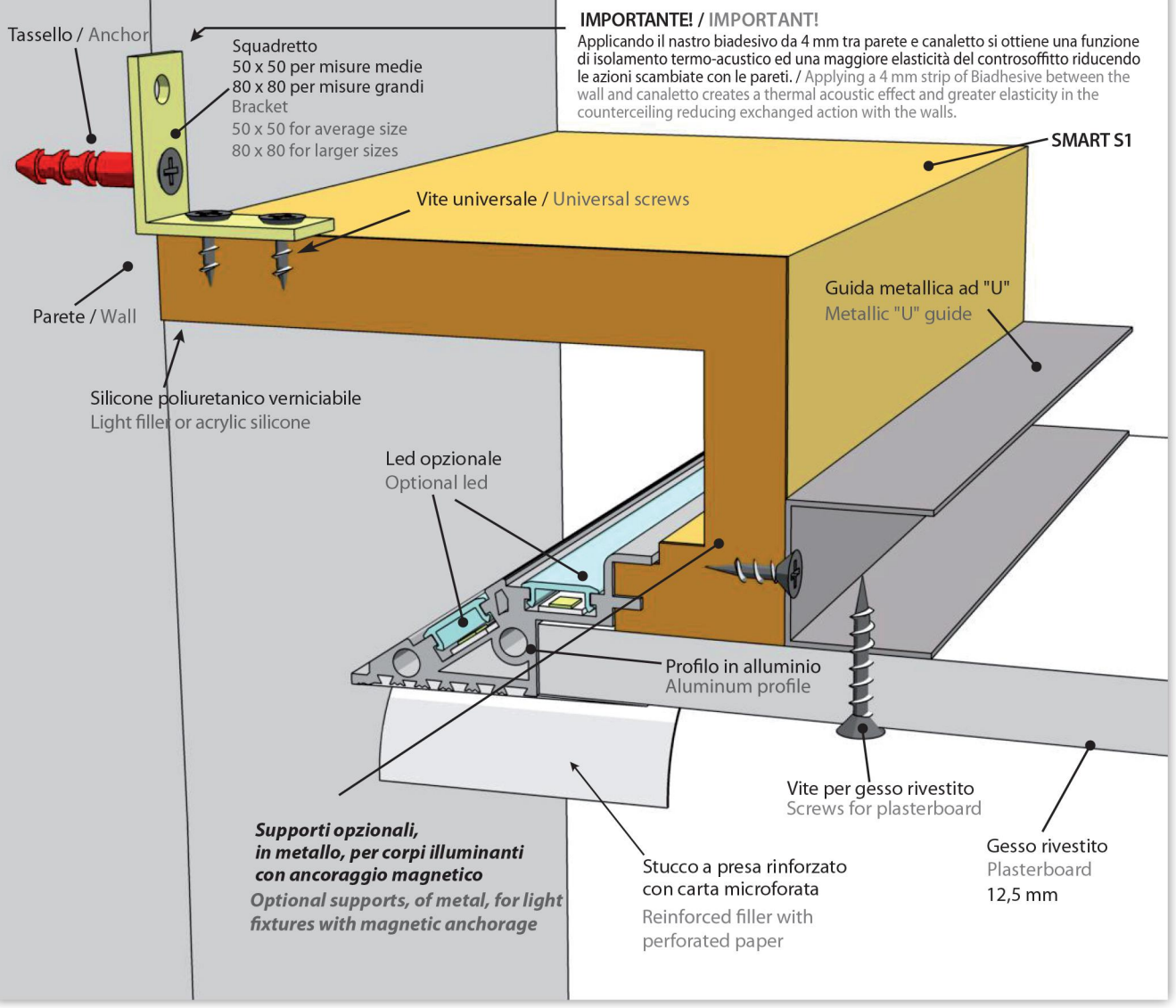
The whole line is finished with a white one-component water-based bottom on the inside.

**Possibilità di richiesta profilo personalizzato fuori standard.**

**Possibility of out-of-standard custom profile request.**

INSERIRE MISURE / INSERT MEASURES	
Lunghezza / Length <u>1850 mm</u> <input type="checkbox"/>	Lunghezza / Length <u>2800 mm</u> <input type="checkbox"/>
<b>A</b> _____ mm	<b>A</b> _____ mm
<b>B</b> _____ mm	<b>B</b> _____ mm
<b>C</b> <u>≥ 30</u> _____ mm	<b>C</b> <u>≥ 30</u> _____ mm
<b>D</b> _____ mm	<b>D</b> _____ mm
<b>E</b> _____ mm	<b>E</b> _____ mm
<b>F</b> _____ mm	<b>F</b> _____ mm
INDICARE QUANTITÀ / INDICATE QUANTITY	
Pezzi / Pieces _____	Pezzi / Pieces _____






**PEZZI SPECIALI E LAVORAZIONI SMART S1 spazio luce 25 / 50 / 70 cm**

Lunghezza luce 22/25 cm circa per lato.


**SPECIAL PIECES AND CUSTOMIZATION SMART S1 light space 25 / 50 / 70 cm**

Light lenght about 22/25 cm per side.


CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
pzang25s1	pezzo speciale angolo s1 25 mm / special piece angle s1 25 mm
pzang50s1	pezzo speciale angolo s1 50 mm / special piece angle s1 50 mm
pzang70s1	pezzo speciale angolo s1 70 mm / special piece angle s1 70 mm
pzspi25s1	pezzo speciale spigolo s1 25 mm / special piece corner s1 25 mm
pzspi50s1	pezzo speciale spigolo s1 50 mm / special piece corner s1 50 mm
pzspi70s1	pezzo speciale spigolo s1 70 mm / special piece corner s1 70 mm
taglio45smart	taglio a 45° per linea smart / 45° cut for linea smart
tagliolinearesm	taglio lineare per linea smart / linear cut for linea smart




**ANGOLO / ANGLE**




**SPIGOLO / CORNER**



**TAGLIO A 45° CHIUSO**  
45° CLOSED CUT



**TAGLIO A 45° APERTO**  
45° OPENED CUT



**TAGLIO LINEARE / LINEAR CUT**

## PROFILO COPERTURA LED OPALE DIFFONDENTE PER LA LINEA SMART OPAL DIFFUSER LED PROFILE FOR LINEA SMART



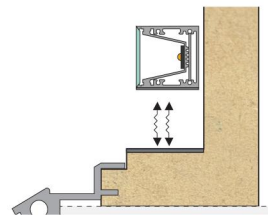
PEZZI / PIECES

CODICE / CODE	LUNGHEZZA PROFILO PROFILE LENGTH	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE	ML PER CONFEZIONE ML PER PACKAGE
pcl014.00185	1,85	30	1,60	55,50

## SUPPORTO IN METALLO / METAL SUPPORT

Per ancorare corpi illuminanti muniti di magnete larghezza massima 30 mm.  
To attach illuminant bodies equipped with magnet maximum width 30 mm.

CODICE / CODE	LUNGHEZZA PROFILO PROFILE LENGTH
supmet30	—



## Accessori per SMART S1 / SMART S1 accessories

### KIT PER IL MONTAGGIO DI ML 14,80 DI: S1 id2573 / S1 id5073 / S1 id7073

IL KIT CONTIENE: pz. 40 Tasselli con vite – pz. 40 Squadretti – pz. 10 Piastrine di giunzione – pz. 230 Viti universali.

### MOUNTING KIT FOR ML 14,80: S1 id2573 / S1 id5073 / S1 id7073

KIT INCLUDES: pcs. 40 Anchor with screws – pcs. 40 Brackets – pcs. 10 Junction plate – pcs. 230 Universal screws.



CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE
kit8080	kit applicazione con squadretto mm 80x80 / applicating kit with mm 80x80 braket	—	1,25

## SILICONE POLIURETANICO VERNICIABILE PAINTABLE POLYURETHANE SILICONE



SILICONE POLIURETANICO PER L'INCOLLAGGIO DEI PROFILI  
Applicabile a tutta la gamma dei nostri prodotti tranne che per il listello flessibile.

POLYURETHANE SILICONE TO GLUE PROFILES  
Applicable to the whole range of our products except for the "listello flessibile".

CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER PEZZO KG PER PIECE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE
silic.polSP101bia	silicone poliuretano verniciabile sp101 bia / paintable polyurethane silicone sp101 bia	25	0,45	11,25

## CARTA MICROFORATA MICRO-PERFORATED PAPER



CARTA MICROFORATA PER STUCCARE TRA GESSO  
RIVESTITO E PROFILI CANALETTO SMART.

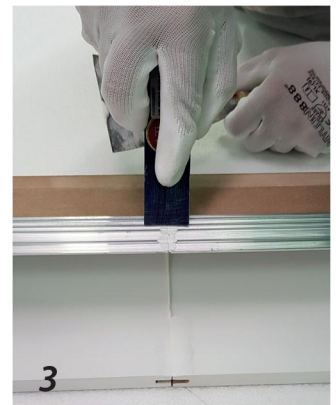
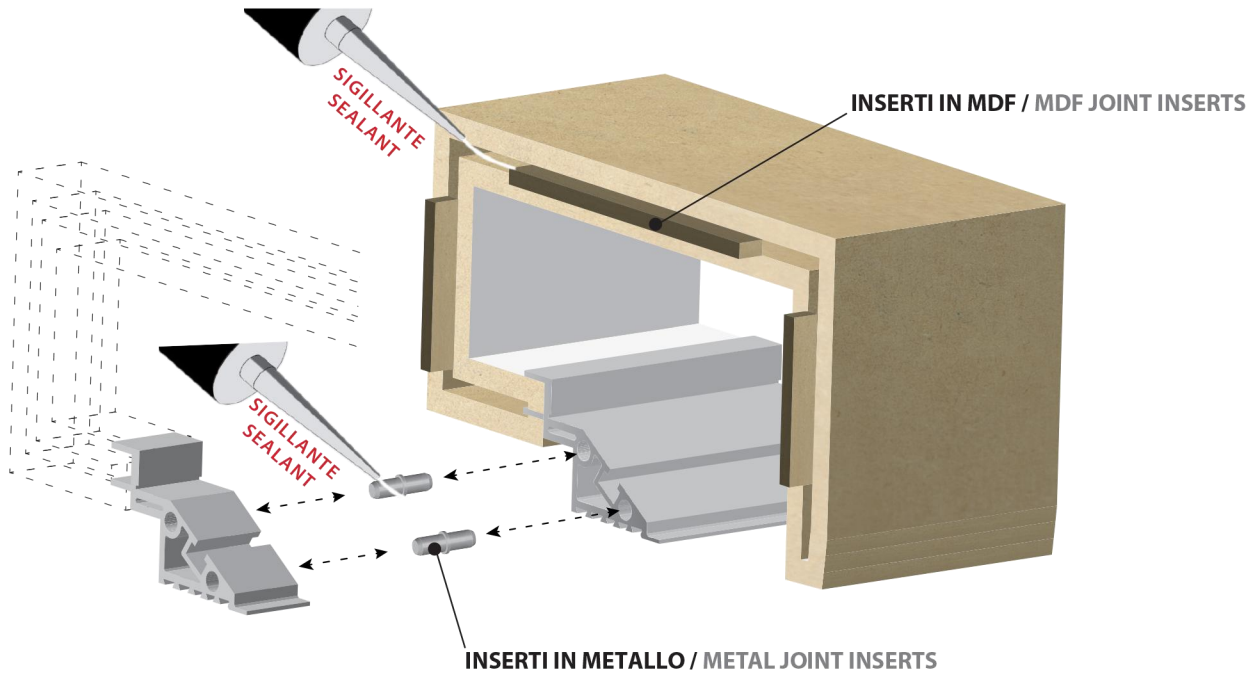
MICRO-PERFORATED PAPER TO PLASTER  
BETWEEN PLASTERBOARD AND CANALETTO  
SMART PROFILES.

CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PZ. PER CONFEZIONE PIECES PER PACKAGE	KG PER PEZZO KG PER PIECE	KG PER CONFEZIONE KG PER PACKAGE
cartm25kurt	carta microforata kurt 25m / micro-perforated paper kurt 25m	20	0,21	4,20
cartm75kurt	carta microforata kurt 75m / micro-perforated paper kurt 75m	20	0,57	11,40

# FASE APPLICATIVA / APPLICATION PHASE

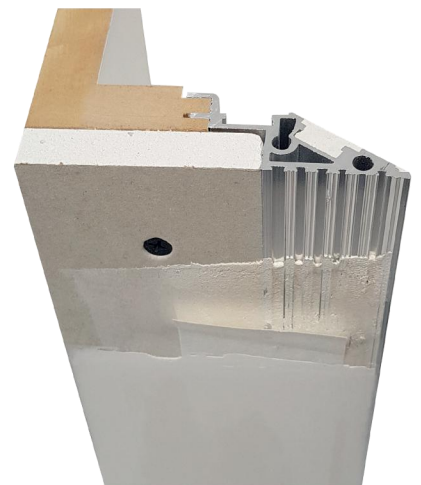
## Giunto lineare LINEA SMART / LINEA SMART linear joint

Es: articolo SMART S3 / For instance: SMART S3



N.B. Per tutta la LINEA SMART gli inserti per giunti sono compresi nelle confezioni.  
PLEASE NOTE: For the entire LINEA SMART, joint inserts are included in the packages.

## Stuccatura SMART S5 / S6 per soluzione profilo in alluminio a vista SMART S5 / S6 stucco work for visible aluminum profile solution



Carteggiare il profilo in alluminio e riempirlo con stucco a presa per cartongesso, come ad esempio il P95.  
Sand the aluminum profile and fill it with stucco for plasterboard, such as the P95.

Procedere con la stuccatura della LINEA SMART.  
Proceed with the stucco work of the LINEA SMART.

# Stuccatura LINEA SMART / LINEA SMART stucco work

Es: articolo SMART S4 / For instance: SMART S4

## OPZIONE 1 / OPTION 1

1. Stucco come P95 o UNIFLOTT.  
Filler P95, UNIFLOTT or similar.

2. CARTA MICROFORATA KURT  
affogata con colla per bordure.  
MICRO-PERFORATED PAPER KURT  
drowned with glue for borders.

3. STUCCO A PRESA per cartongesso.  
Plasterboard FILLER

4. FINITURA per opere in cartongesso.  
FINISHING for plasterboard works.

## OPZIONE 2 / OPTION 2

1. Stucco come P95 o UNIFLOTT.  
Filler P95, UNIFLOTT or similar.

2. NASTRO IN FIBRA DI VETRO  
affogato con colla per bordure.  
FIBERGLASS TAPE  
drowned with glue for borders.

3. STUCCO A PRESA per cartongesso.  
Plasterboard FILLER

4. FINITURA per opere in cartongesso.  
FINISHING for plasterboard works.

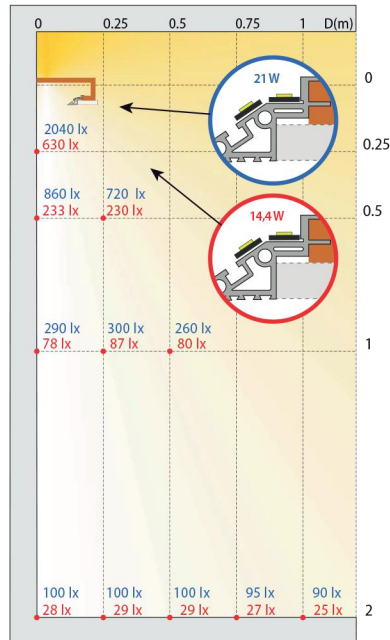
Affogare la carta microforata con una passata di stucco tipo P95 e attendere che asciughi, successivamente procedere alla seconda e terza passata con qualsiasi stucco purché sia a presa per cartongesso rispettando i tempi di essiccazione.

Drown the micro-perforated paper with a putty pass using the putty P95 or similar and wait for it to dry, then proceed to the second and third pass with any putty as long as it is a plasterboard socket respecting the drying times.

## SMART S1 - S2

Doppio LED / Double LED  
(Led 21 W / ml) - (Led 14,4 W / ml)

Valori di illuminamento (Test su: S1 ID 5073 - S2 ID 5063)  
Illumination values (Test carried out on: S1 ID 5073 - S2 ID 5063)

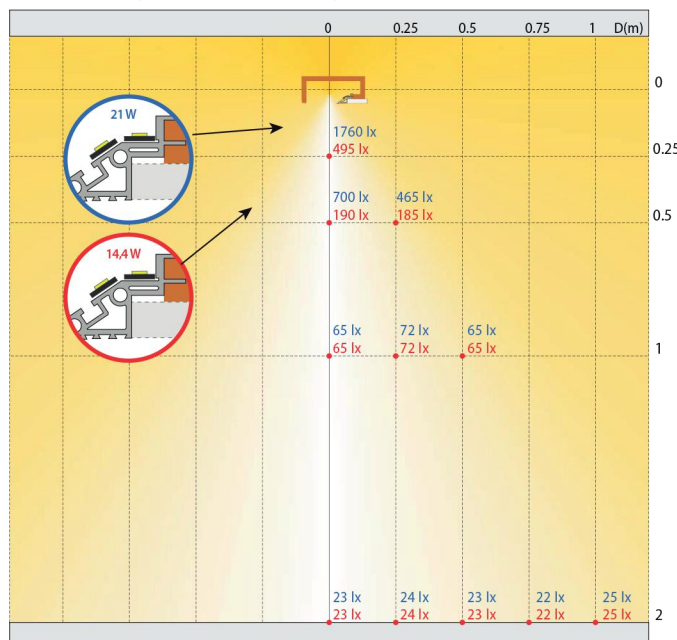


N.B.: I valori di illuminamento in Lux (lx) sono stati rilevati in condizioni standard con pareti e soffitti di colore bianco satinato.  
PLEASE NOTE: Lux (lx) lighting values were detected in standard conditions with satin white walls and ceilings.  
- Strip led 50 50 Led 60 / ml - 14,4 W / ml - ip 33 7000 lumen / ml.  
- Strip led 28 35 Led 120 / ml - 21 W / ml - ip 33.

## SMART S3

Doppio LED / Double LED  
(Led 21 W / ml) - (Led 14,4 W / ml)

Valori di illuminamento (Test su: s3 ID 5073)  
Illumination values (Test carried out on: S3 ID 5073)



N.B.: I valori di illuminamento in Lux (lx) sono stati rilevati in condizioni standard con pareti e soffitti di colore bianco satinato. / PLEASE NOTE: Lux (lx) lighting values were detected in standard conditions with satin white walls and ceilings.  
- Strip led 50 50 Led 60 / ml - 14,4 W / ml - ip 33 7000 lumen / ml.  
- Strip led 28 35 Led 120 / ml - 21 W / ml - ip 33.

## SMART S1 - S2

LED singolo con inclinazione 34°

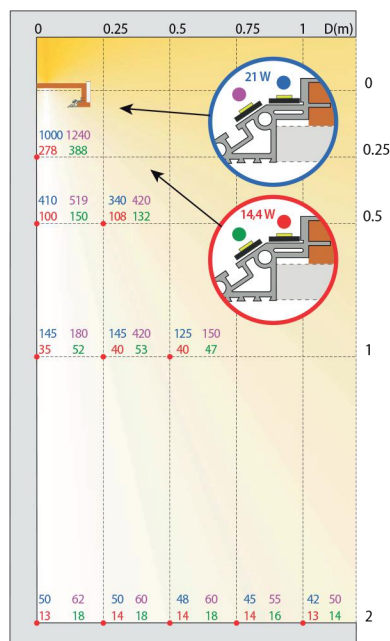
Single LED with 34° inclination

LED singolo orizzontale

Single horizontal LED

(Led 21 W / ml) - (Led 14,4 W / ml)

Valori di illuminamento (Test su: S1 ID 5073 - S2 ID 5063)  
Illumination values (Test carried out on: S1 ID 5073 - S2 ID 5063)



N.B.: I valori di illuminamento in Lux (lx) sono stati rilevati in condizioni standard con pareti e soffitti di colore bianco satinato.  
PLEASE NOTE: Lux (lx) lighting values were detected in standard conditions with satin white walls and ceilings.  
- Strip led 50 50 Led 60 / ml - 14,4 W / ml - ip 33 7000 lumen / ml.  
- Strip led 28 35 Led 120 / ml - 21 W / ml - ip 33.

## SMART S3

LED singolo con inclinazione 34°

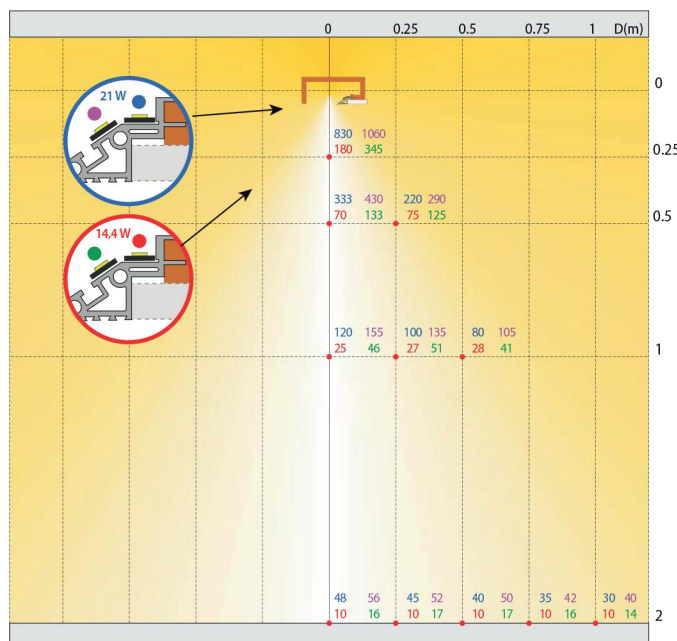
Single LED with 34° inclination

LED singolo orizzontale

Single horizontal LED

(Led 21 W / ml) - (Led 14,4 W / ml)

Valori di illuminamento (Test su: S3 ID 5073)  
Illumination values (Test carried out on: S3 ID 5073)



N.B.: I valori di illuminamento in Lux (lx) sono stati rilevati in condizioni standard con pareti e soffitti di colore bianco satinato. / PLEASE NOTE: Lux (lx) lighting values were detected in standard conditions with satin white walls and ceilings.  
- Strip led 50 50 Led 60 / ml - 14,4 W / ml - ip 33 7000 lumen / ml.  
- Strip led 28 35 Led 120 / ml - 21 W / ml - ip 33.