

TRAIL



ITALIANO

MOLTO LUCE®

CONTENUTI

 BINARIO 10	 COMPONENTI DEL SISTEMA 11-15	 INSERTI LUMINOSI IP20/IP40 20	 INSERTI LUMINOSI IP54 24	 INSERTI LUMINOSI CUBIC 28	 INSERTI LUMINOSI CUBIC UGR 32	 INSERTI LUMINOSI PER UFFICIO 34
 INSERTI LUMINOSI MOVA 38	 INSERTI LUMINOSI ARTIS 39	 INSERTI LUMINOSI DI EMERGENZA 40	 INSERIMENTO HIGH-BAY 42	 INSERTI UNIVERSALI 43	 INSERTI PER SENSORI 53	 i INFO TRAIL 54

LEGGENDA

COLORI DISPONIBILI	
	grigio
	bianco
	nero
TEMPERATURE COLORE	
	LED 3000K
	LED 3500K
	LED 4000K
	LED 5000K
	LED 6500K
FASCI DI APERTURA	
	ASIMMETRICO
	DOPPIO ASIMMETRICO
	AMPIO FASCIO 90°
	FASCIO MEDIO 60°
	FASCIO PROFONDO 30°
	HIGH RACK
	RIFLETTORE SPOT
	RIFLETTORE MEDIO
	RIFLETTORE FLOOD
	RIFLETTORE WIDE FLOOD
INFORMAZIONI TECNICHE	
	POTENZA DI SISTEMA
	GIREVOLE E ORIENTABILE



CONFIGURABILE INDIVIDUALMENTE

L'intero sistema può essere adattato a requisiti e bisogni specifici.

Più informazioni a pagina 41



Nei nostri cataloghi industriali su moltoluce.com troverete numerose idee e applicazioni del nostro portfolio





FERTIGE AUFTRÄGE
FINISHED ORDERS

ERSTE HILFE / FIRST AID



TRAIL®

THE FLEXIBLE TRUNKING SYSTEM

CABLAGGIO PASSANTE & SISTEMA DI COLLEGAMENTO

- disposizione individuale di tutti gli inserti luminosi
- grande risparmio di tempo durante il montaggio

UNA GARANZIA NEL TEMPO

- la disposizione del sistema può essere facilmente modificata o ampliata

MODULI LUMINOSI & OTTICHE

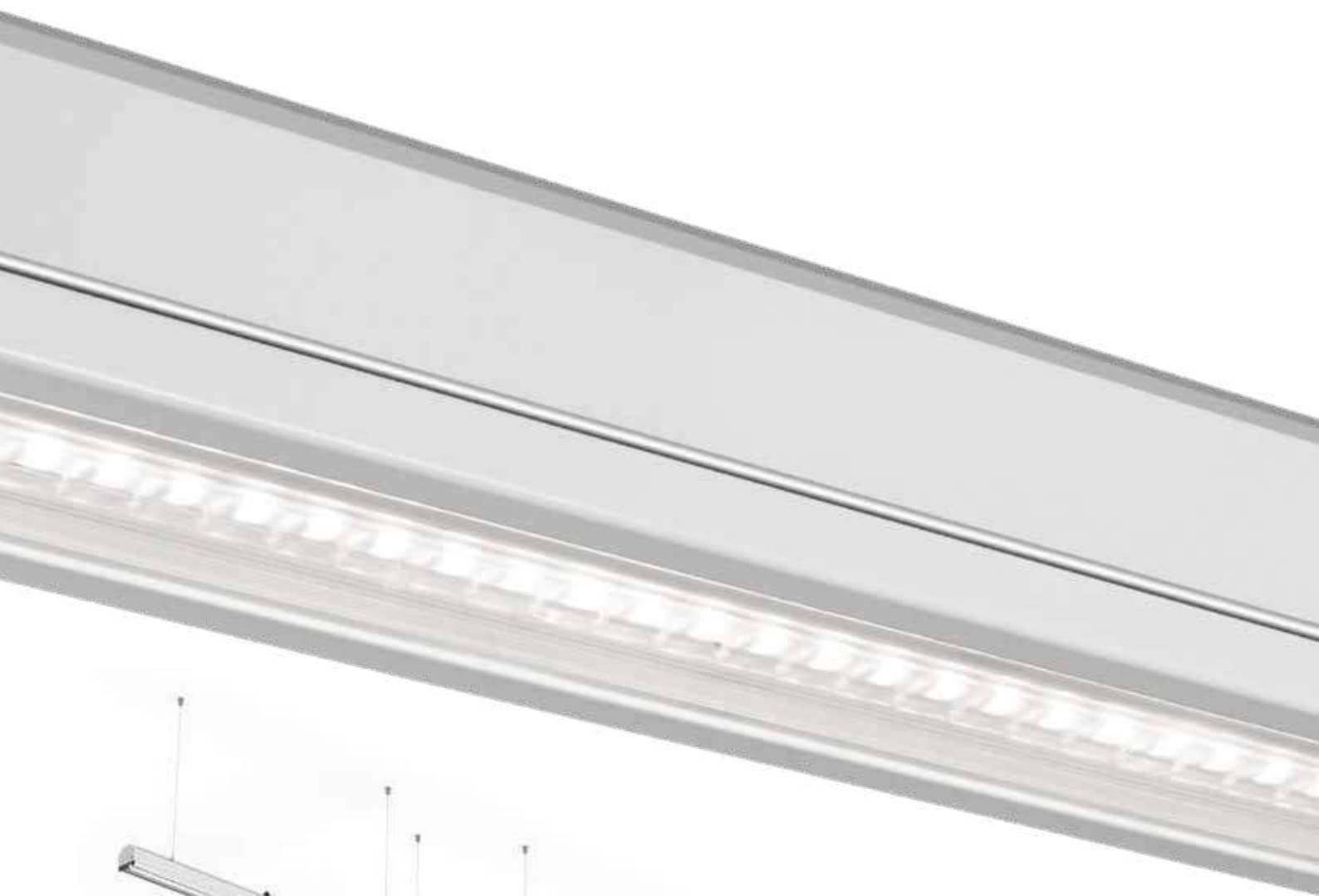
- comfort visivo senza abbagliamento e distribuzione della luce assolutamente omogenea

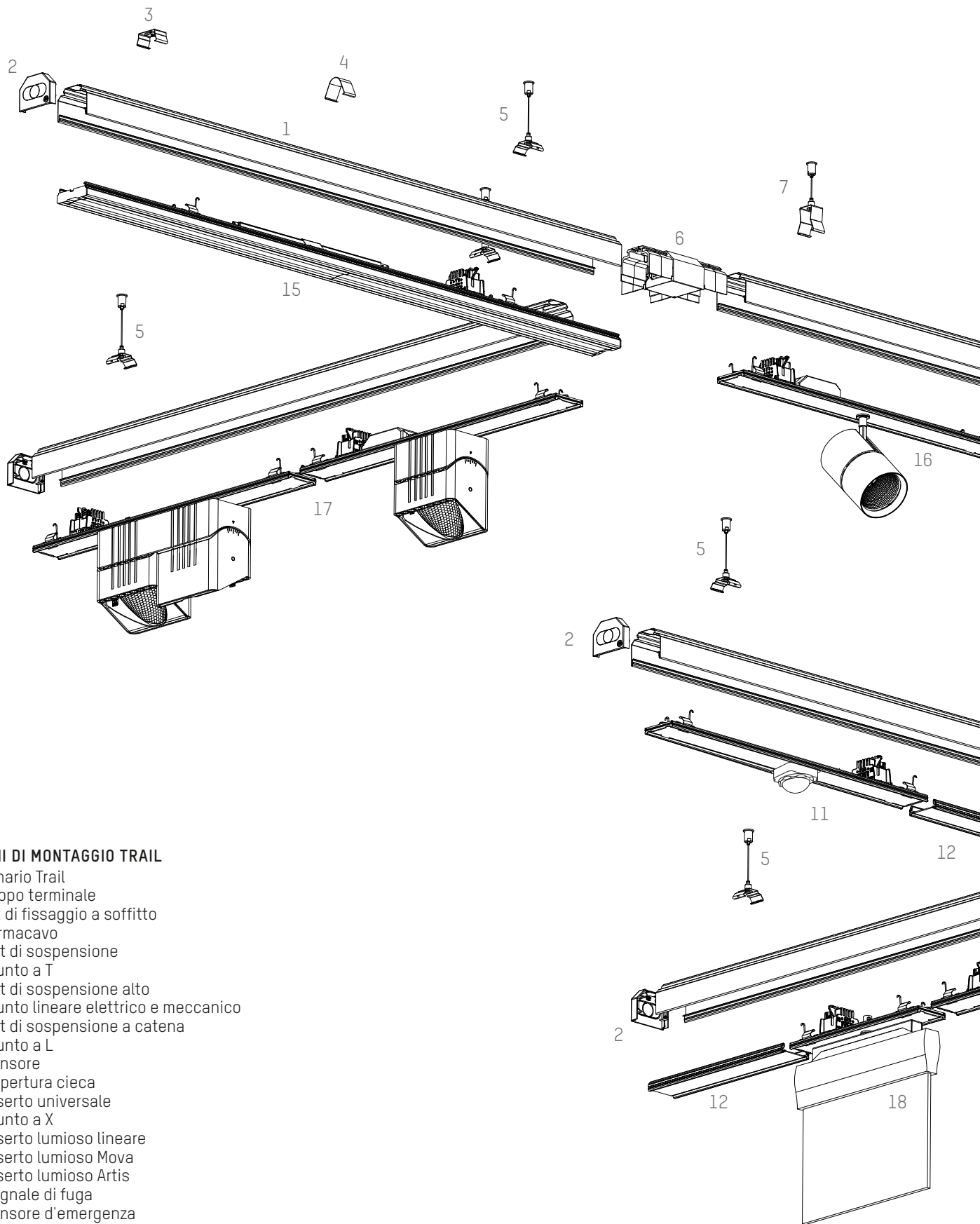
MODULI PER IL COMMERCIO – MOVA & ARTIS

- illuminazione verticale efficiente e molte possibilità di presentazione dei prodotti

LUCE & CONTROLLO DEL MOVIMENTO

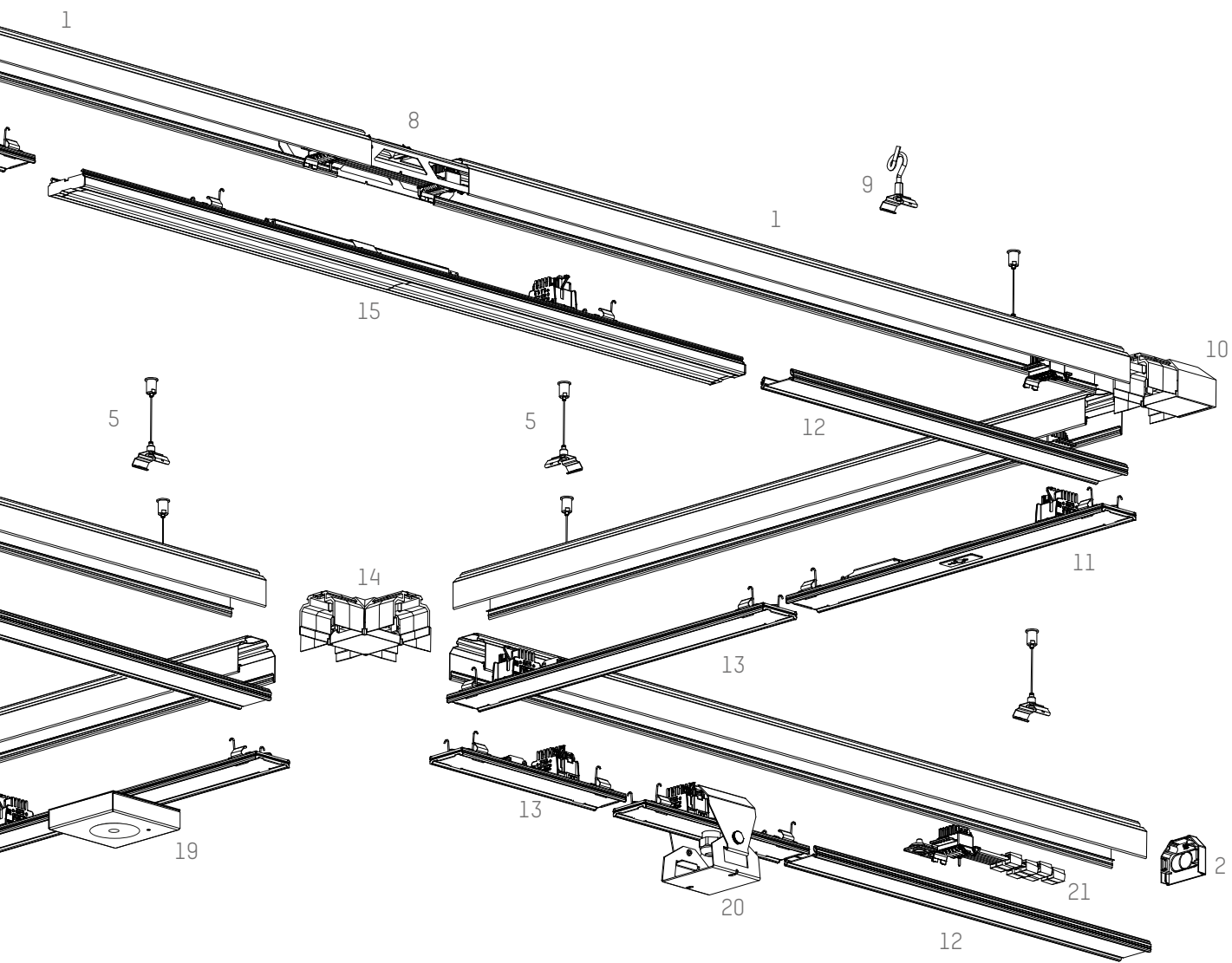
- famiglia di sensori per un risparmio energetico fino al 90% e riduzione di CO2





OPZIONI DI MONTAGGIO TRAIL

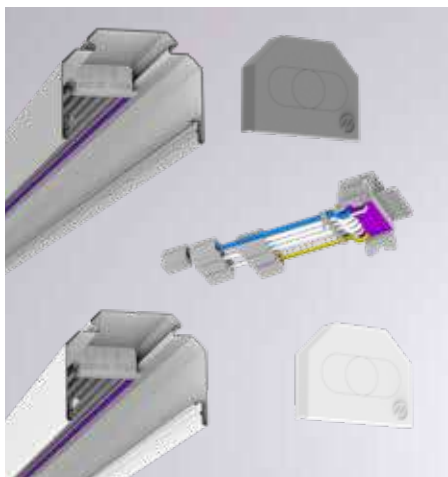
- 1 binario Trail
- 2 tappo terminale
- 3 kit di fissaggio a soffitto
- 4 fermacavo
- 5 set di sospensione
- 6 giunto a T
- 7 set di sospensione alto
- 8 giunto lineare elettrico e meccanico
- 9 set di sospensione a catena
- 10 giunto a L
- 11 sensore
- 12 copertura cieca
- 13 inserto universale
- 14 giunto a X
- 15 inserto luminoso lineare
- 16 inserto luminoso Mova
- 17 inserto luminoso Artis
- 18 segnale di fuga
- 19 sensore d'emergenza
- 20 inserto High Bay
- 21 alimentazione flessibile







CANALE

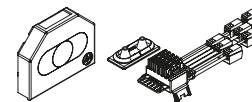
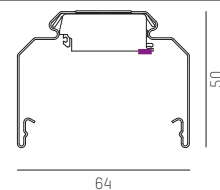


SET CANALE SINGOLO

alimentazione 7-poli
lamiera d'acciaio zincato

Composto da canale portante, 2 tappi terminali, alimentazione flessibile

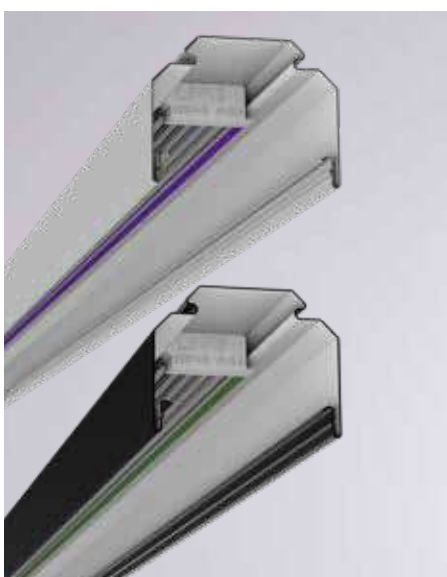
Attenzione: disponibile solo in bianco e grigio



610-0401001000XX0 L: 1137mm **7-POLI**

610-0402001000XX0 L: 1696mm **7-POLI**

IP20



BARRA CANALE

alimentazione a 7 o 11 poli
lamiera d'acciaio zincato

610-0201001000XX0 L: 1137mm **7-POLI**

610-0202001000XX0 L: 1696mm **7-POLI**

610-0203001000XX0 L: 2255mm **7-POLI**

610-0208001000XX0 L: 3392mm **7-POLI**

610-0204001000XX0 L: 4510mm **7-POLI**

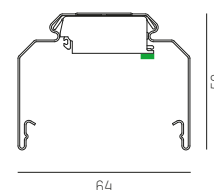
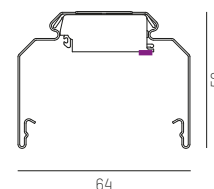
610-0201002000XX0 L: 1137mm **11-POLI**

610-0202002000XX0 L: 1696mm **11-POLI**

610-0203002000XX0 L: 2255mm **11-POLI**

610-0208002000XX0 L: 3392mm **11-POLI**

610-0204002000XX0 L: 4510mm **11-POLI**



IP20

INSERIZIONE

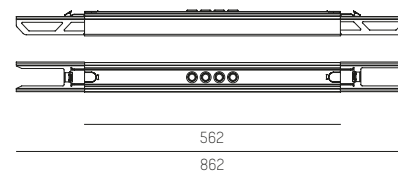


SET DI ALIMENTAZIONE CENTRALE

Montaggio senza attrezzi

610-0020001000XX0 **7-POLI**

610-0020002000XX0 **11-POLI**

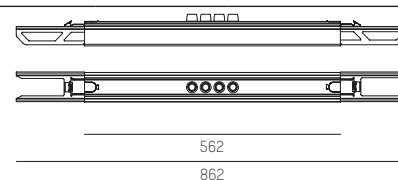


SET DI ALIMENTAZIONE CENTRALE IP54

Montaggio senza attrezzi

610-0021001000050 **7-POLI**

610-0021002000050 **11-POLI**



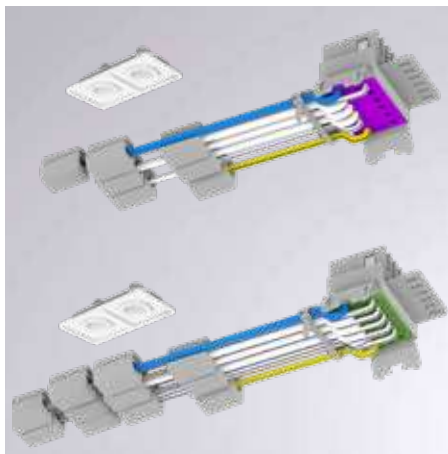
COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

grigio = **04**

bianco = **05**

nero = **06** **Attenzione:** non disponibile per set canale singolo



SET DI ALIMENTAZIONE FLESSIBILE

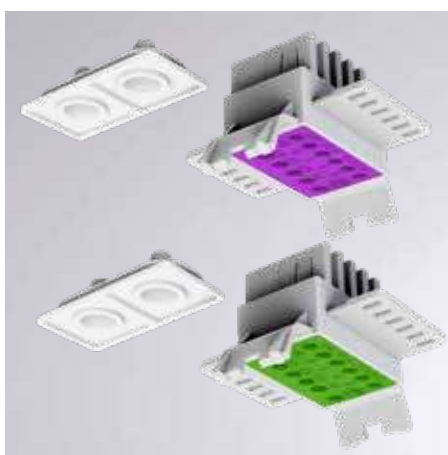
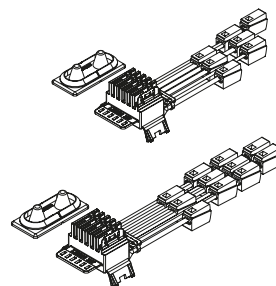
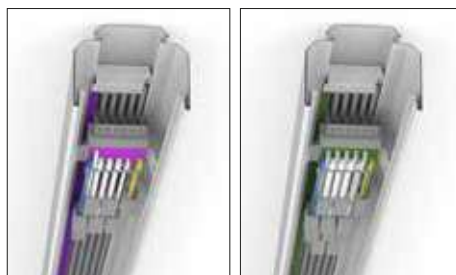
Montaggio senza attrezzi

610-0101001000000

7-POLI

610-0101002000000

11-POLI



SET DI ALIMENTAZIONE FISSO

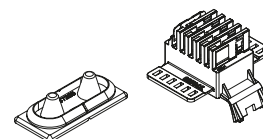
Montaggio senza attrezzi

610-0102001000000

7-POLI

610-0102002000000

11-POLI



GIUNTO LINEARE ELETTRICO

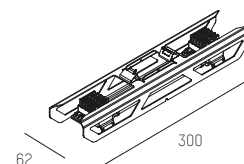
incluso, con connettore per barre

610-0002001000000

7-POLI

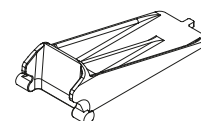
610-0002002000000

11-POLI



ACCESSORIO PER IL MONTAGGIO

610-0007000000000





CONNETTORE FLESSIBILE ELETTRICO

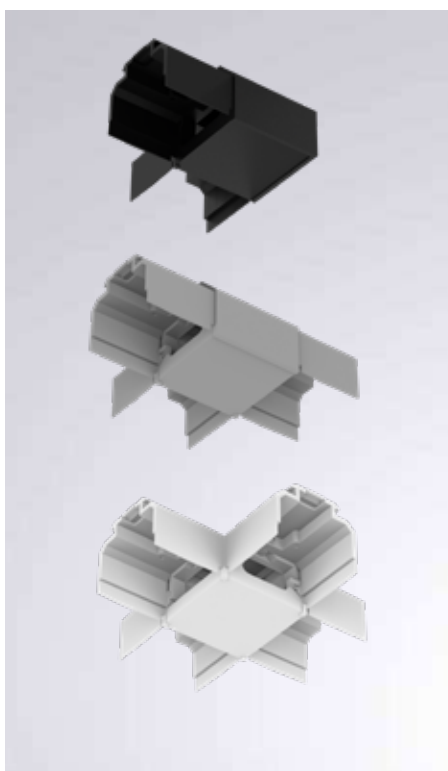
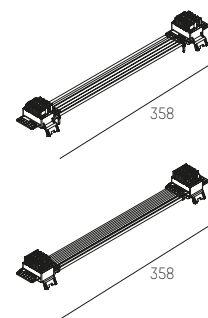
interno, per giunto a T, L, X

610-0012001000000

7-POLI

610-0012002000000

11-POLI



GIUNTO A L / T / X

esterno, connettore flessibile elettrico da ordinare separatamente

610-0009000000XX0

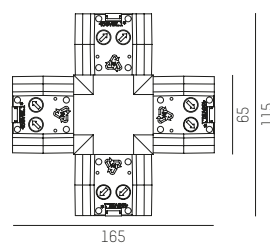
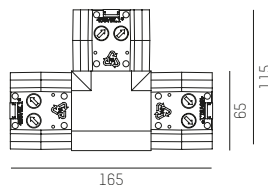
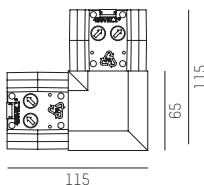
GIUNTO AD L

610-0010000000XX0

GIUNTO AD T

610-0011000000XX0

GIUNTO AD X



Ordinare 1 pezzo del giunto elettrico flessibile

Ordinare 2 pezzi del giunto elettrico flessibile

Ordinare 3 pezzi del giunto elettrico flessibile



GUARNIZIONE PER CANALE TRAIL IP54

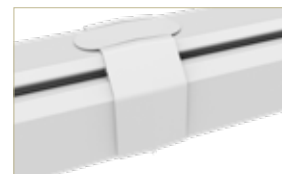
guarnizione per canale portante

610-0008000000050

W

610-0008000000060

S



COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

S grigio = **04**

W bianco = **05**

S nero = **06**

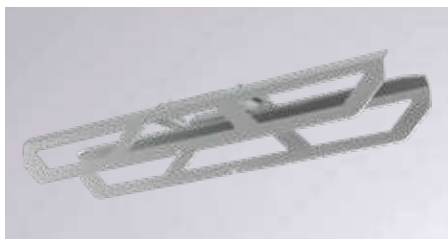
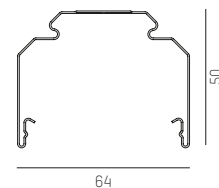
CANALE VUOTO



CANALE VUOTO

modulo vuoto senza alimentazione
lamiera d'acciaio zincato

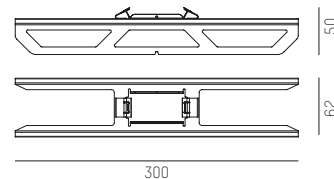
610-0205000000XX0 L: 4510mm **VUOTO**



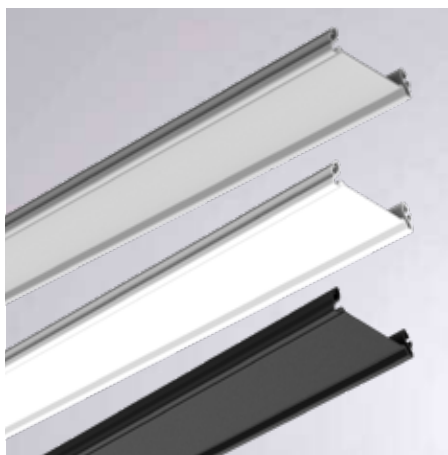
GIUNTO LINEARE MECCANICO

interno

610-0023000000000



COVER



COVER CIECA

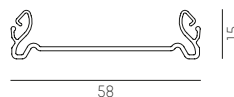
in plastica

610-0231000000XX0 L: 1137mm

610-0237000000XX0 L: 1696mm

610-0232000000XX0 L: 2255mm

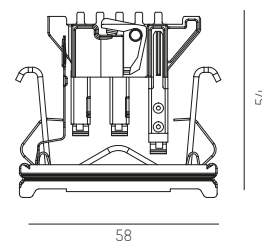
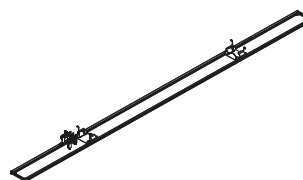
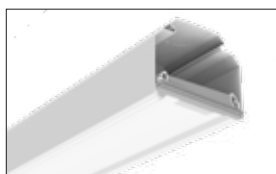
610-0233000000XX0 L: 4510mm



COVER CIECA

in metallo

610-0234000000050 L: 1137mm

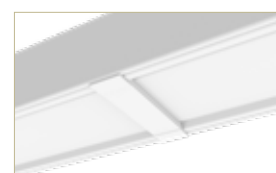


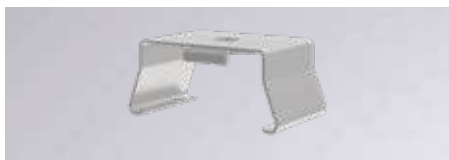
GUARNIZIONE COVER IP54

guarnizione per giunzione cover cieca, set da 2 pezzi

610-0013000000050

610-0013000000060

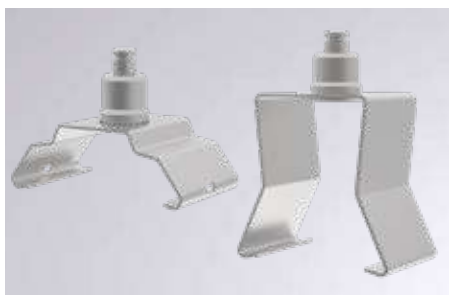
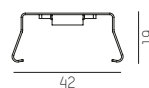




STAFFA DI MONTAGGIO A SOFFITTO

Montaggio senza attrezzi

610-0003000000000

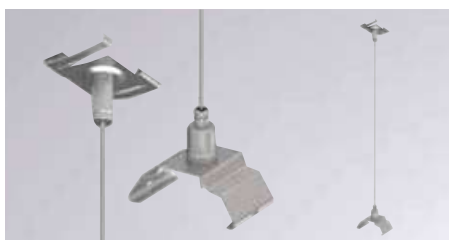
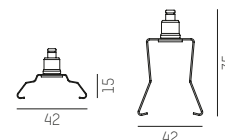


CLIP PER SOSPENSIONE

Montaggio senza attrezzi

610-0004000000000 BASSO

610-0005000000000 ALTO per tubo di installazione da 25 mm

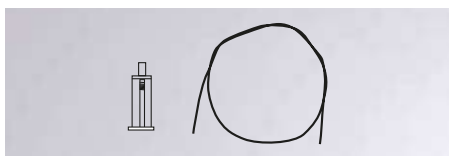


SET DI FISSAGGIO PER CONTROSOFFITTI A GRIGLIA

Montaggio senza attrezzi

610-0033000000000 Ø 1,5mm / L 3000mm

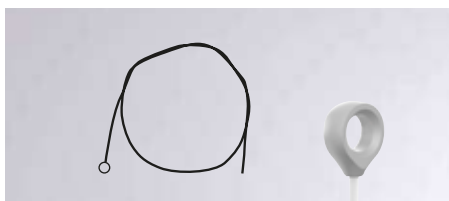
610-0034000000000 Ø 1,5mm / L 6000mm



CAVO DI SOSPENSIONE

Montaggio senza attrezzi, accorciabile a piacere

639-s3000 Ø 1,5mm / L 3000mm



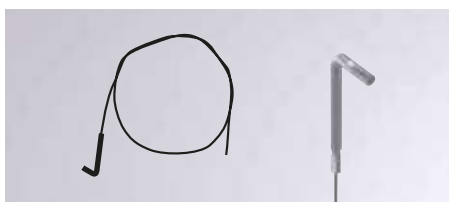
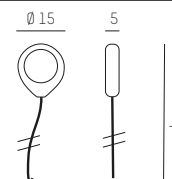
CAVO D'ACCIAIO CON OCCHIELLO

Montaggio senza attrezzi, accorciabile a piacere

610-0025000000000 Ø 1,5mm / L 1500mm

610-0026000000000 Ø 1,5mm / L 3000mm

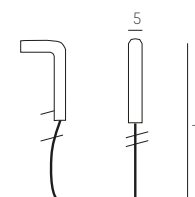
610-0027000000000 Ø 1,5mm / L 6000mm



CAVO D'ACCIAIO CON GANCI PER LAMIERA ONDOLATA

Montaggio senza attrezzi, accorciabile a piacere

610-0036000000000 Ø 1,5mm / L 3000mm

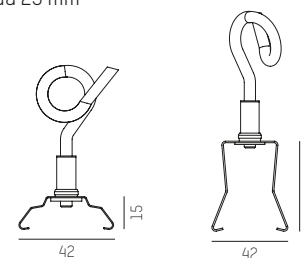
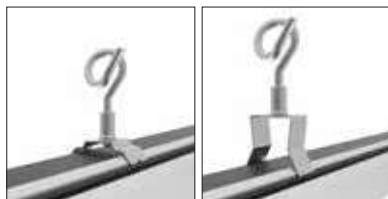


CLIP DI FISSAGGIO A CATENA

Montaggio senza attrezzi

610-0006000000000

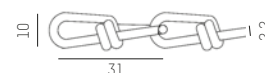
610-0019000000000 HOCH per tubo di installazione da 25 mm



CATENA

capacità di carico: max. 30 kg

835-9926194 Ø 2,2mm / al metro



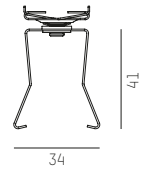
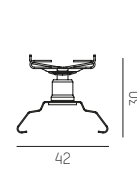
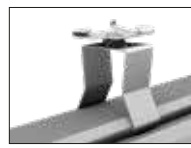
FISSAGGIO



SET DI SOSPENSIONE CADDY CLIP

Montaggio senza attrezzi

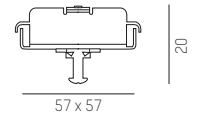
610-0032000000000 BASSO per canali da 24 a 26 mm
 610-0018000000000 ALTO per canali da 24 a 26 mm



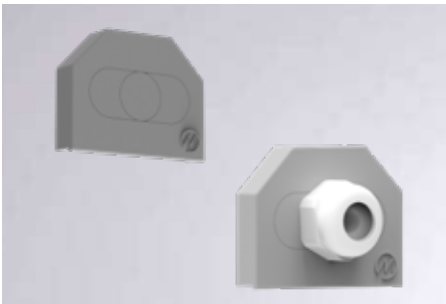
ADATTATORE DI FISSAGGIO UNIVERSALE

Montaggio senza attrezzi, con vite M5

610-0031000000000 Capacità di carico: max. 20 kg



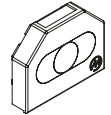
ACCESSORI



TAPPO TERMINALE

set da 2 pezzi

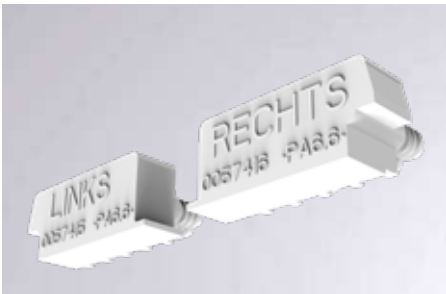
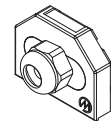
610-0001000000XX0



TAPPO TERMINALE IP54

set da 2 pezzi

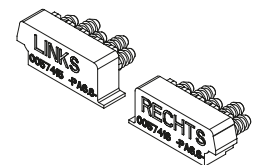
610-0017000000XX0



TAPPO PER PISTA DI ALIMENTAZIONE

Montaggio senza attrezzi

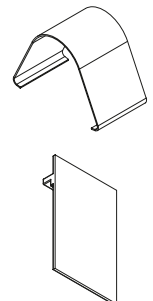
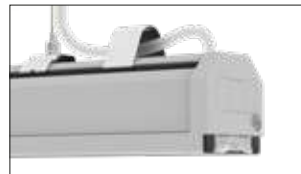
610-0015000000000 SET SINISTRO + DESTRO



FERMACAVO

Montaggio senza attrezzi

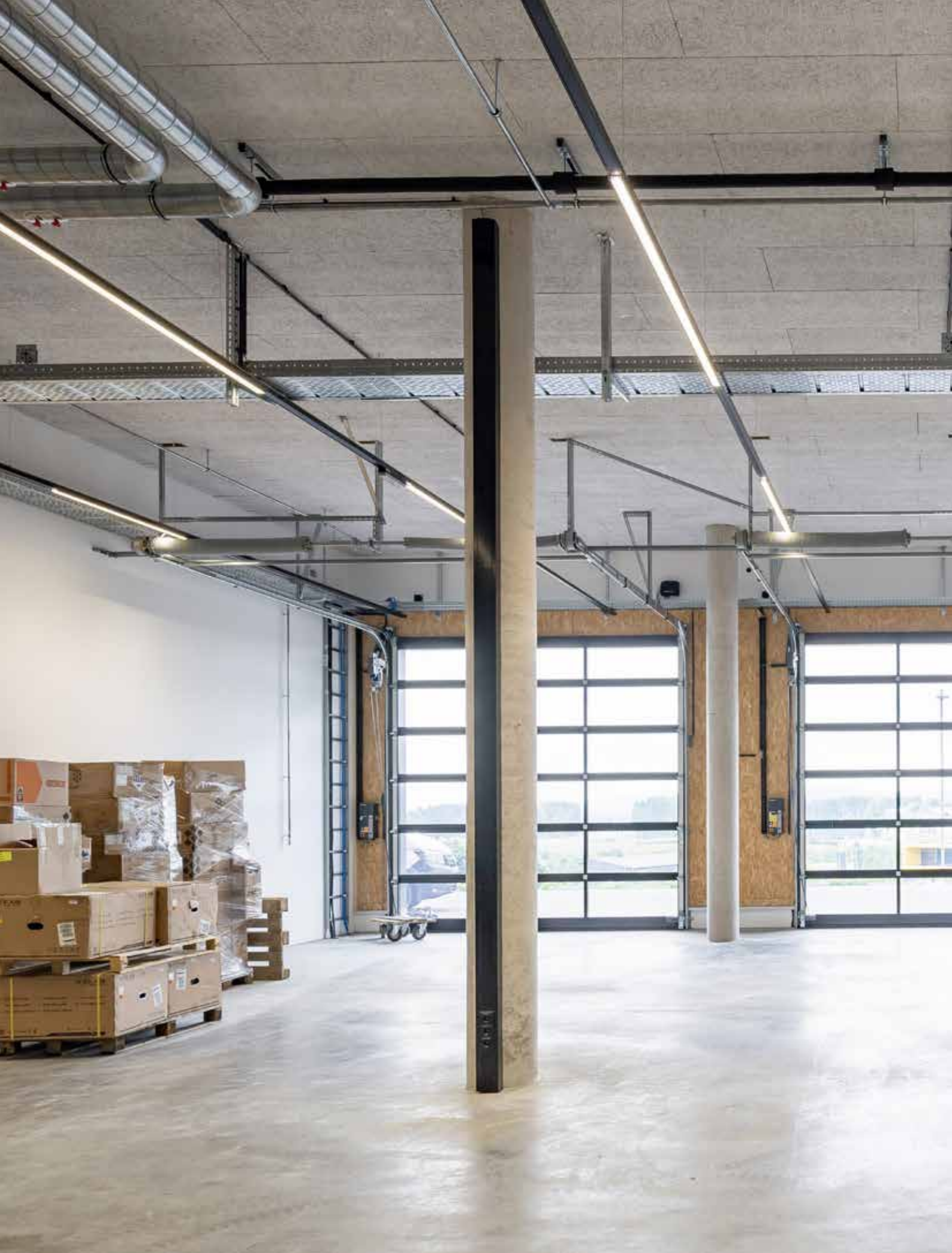
610-0014000000000 INTERNO
 610-0016000000000 ESTERNO



COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO





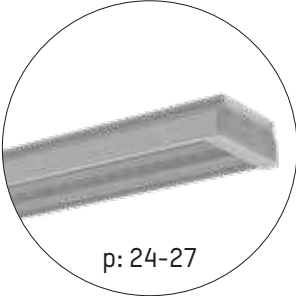



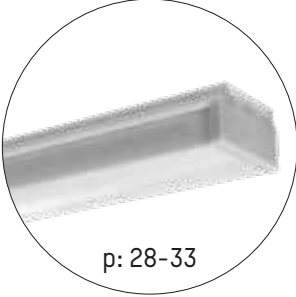



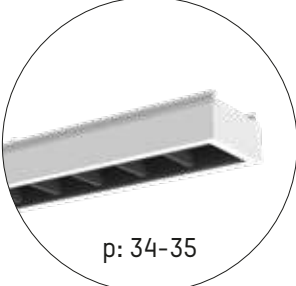


XX = COLORE

- S** grigio = 04
- W** bianco = 05
- S** nero = 06



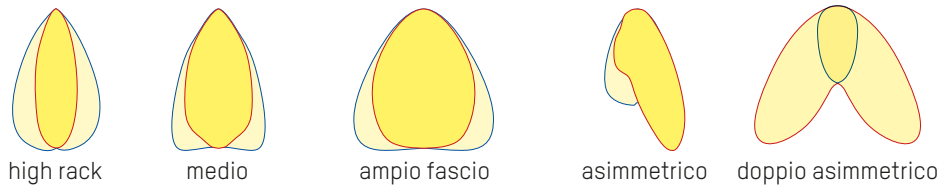


OVERVIEW INSERTI

INSERTI LUMINOSI IP20/IP40	VARIANTI	LUMEN min - max.	SISTEMA DI CONTROLLO	TEMPERATURA COLORE
 <p>p: 20-23</p>	 HIGH EFFICIENCY	3820 - 8690	ON/OFF DALI 2 DALI 2 DATA	3000K 3500K 4000K 5000K 6500K
	 MID OUTPUT	5940 - 13660		
	 HIGH OUTPUT	8540 - 19660		
INSERTI LUMINOSI IP54	VARIANTI	LUMEN min - max.	SISTEMA DI CONTROLLO	TEMPERATURA COLORE
 <p>p: 24-27</p>	 HIGH EFFICIENCY	3770 - 8560	ON/OFF DALI 2 DALI 2 DATA	3000K 3500K 4000K 5000K 6500K
	 MID OUTPUT	5870 - 13330		
	 HIGH OUTPUT	8450 - 19660		
INSERTI LUMINOSI CUBIC IP54/UGR<19	VARIANTI	LUMEN min - max.	SISTEMA DI CONTROLLO	TEMPERATURA COLORE
 <p>p: 28-33</p>	 HIGH EFFICIENCY	3270 - 8650	ON/OFF DALI 2 DALI 2 DATA	3000K 3500K 4000K 5000K 6500K
	 MID OUTPUT	5430 - 12690		
	 HIGH OUTPUT	8330 - 19370		
INSERTI LUMINOSI PER UFFICIO IP20	VARIANTI	LUMEN min - max.	SISTEMA DI CONTROLLO	TEMPERATURA COLORE
 <p>p: 34-35</p>	 HIGH EFFICIENCY	2880 - 6800	ON/OFF DALI	3000K 3500K 4000K
	 MID OUTPUT	5080 - 11980		

FASCIO DI APERTURA

HIGH RACK
 MEDIO 60°
 AMPIO FASCIO 90°
 ASIMMETRICO
 DOPPIO ASIMMETRICO

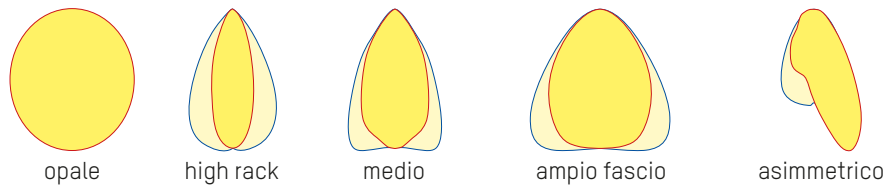


MODULO LUMINOSO AD ALTA EFFICIENZA

Ottiche specifiche per l'applicazione fino a UGR<19 garantiscono soluzioni di illuminazione assolutamente prive di abbagliamento ed elevata efficienza energetica (fino a 189 lm/W) per la riduzione del consumo energetico

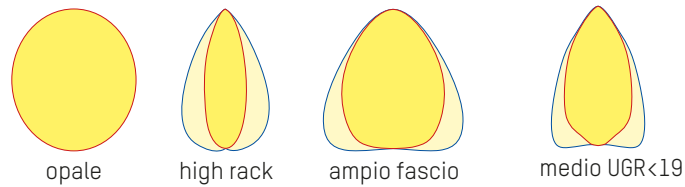
FASCIO DI APERTURA

OPALE
 HIGH RACK
 FASCIO MEDIO 60° UGR<19
 AMPIO FASCIO 90°
 ASIMMETRICO



FASCIO DI APERTURA

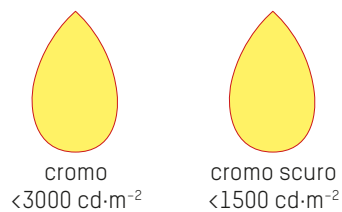
OPALE
 HIGH RACK
 ampio fascio 90°
 FASCIO MEDIO 60° UGR<19



cover prismatica con fino al 10% di componente indiretta

FASCIO DI APERTURA

CROMO
 CROMO SCURO



Lenti efficienti garantiscono un comfort visivo senza abbagliamento e una distribuzione della luce assolutamente omogenea.

Le ottiche sono adatte per postazioni di lavoro su schermo. UGR <16/19



INSERTI LUMINOSI HIGH EFFICIENCY IP20/IP40



- Scocca in alluminio colorato con dissipazione ottimale del calore
- Lunga durata di vita 100.000h L90 B10
- Maggiore efficienza fino a 189lm/W
- Comfort visivo eccellente fino a UGR<19 (MB, 6380lm)



INSERTI LUMINOSI STANDARD

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE HIGH EFFICIENCY



SYS 23,5W L: 1137mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
610-3251011RWWXXY	AS	3820	3820	4020	4020	4020
	DAS	3820	3820	4020	4020	4020
	WB	4030	4030	4250	4250	4250
	MB	4160	4160	4260	4260	4260
	HR	4120	4120	4340	4340	4340

SYS 35W L: 1696mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
610-3252011RWWXXY	AS	5730	5730	6030	6030	6030
	DAS	5730	5730	6030	6030	6030
	WB	6050	6050	6380	6380	6380
	MB	6250	6250	6350	6350	6350
	HR	6180	6180	6510	6510	6510

SYS 47W L: 2255mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
610-3253011RWWXXY	AS	7640	7640	8050	8050	8050
	DAS	7640	7640	8050	8050	8050
	WB	8070	8070	8510	8510	8510
	MB	8330	8330	8450	8450	8450
	HR	8240	8240	8690	8690	8690

ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per grigio e nero vedi codice QR



IP20 / IP40

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
AS asimmetrico = 1	W3 LED 3000K = 19 CRI>80	S grigio = 04	on/off = 0
DAS doppio asimmetrico = 2	W35 LED 3500K = 17 CRI>80	W bianco = 05	DALI 2 dimm. = 2
WB fascio largo 90° = 3	W4 LED 4000K = 14 CRI>80	S nero = 06	
MB fascio medio 60° = 5	W5 LED 5000K = 15 CRI>80		
HR high rack = 8	W65 LED 6500K = 16 CRI>80		

INSERTI LUMINOSI MID OUTPUT IP20/IP40



- Scocca in alluminio colorato con dissipazione ottimale del calore
- Lunga durata di vita 100.000h L90 B10
- Per temperature ambiente più elevate fino a 50°C
- Comfort visivo eccellente fino a UGR<22 (MB, 10250lm)



IP20 / IP40

INSERTI LUMINOSI STANDARD

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE MID OUTPUT



SYS 38W L: 1137mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
AS	5940	5940	6260	6260	6260	6260
DAS	5940	5940	6260	6260	6260	6260
610-3251021RWWXXY	WB	6280	6280	6620	6620	6620
	MB	6480	6480	6830	6830	6830
	HR	6410	6410	6760	6760	6760

SYS 57W L: 1696mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
AS	8910	8910	9390	9390	9390	9390
DAS	8910	8910	9390	9390	9390	9390
610-3252021RWWXXY	WB	9420	9420	9930	9930	9930
	MB	9720	9720	10250	10250	10250
	HR	9620	9620	10140	10140	10140

SYS 76W L: 2255mm	lm	W3	W35	W4	W5	W65
AS	11880	11880	12520	12520	12520	12520
DAS	11880	11880	12520	12520	12520	12520
610-3253021RWWXXY	WB	12560	12560	13240	13240	13240
	MB	12960	12960	13660	13660	13660
	HR	12830	12830	13520	13520	13520

ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per grigio e nero vedi codice QR



COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
AS asimmetrico = 1	W3 LED 3000K = 19 CRI>80	S grigio = 04	on/off = 0
DAS doppio asimmetrico = 2	W35 LED 3500K = 17 CRI>80	W bianco = 05	DALI 2 dimm. = 2
WB fascio largo 90° = 3	W4 LED 4000K = 14 CRI>80	S nero = 06	DALI 2 data = j
MB fascio medio 60° = 5	W5 LED 5000K = 15 CRI>80		(solo da L: 2255mm)
HR high rack = 8	W65 LED 6500K = 16 CRI>80		

HIGH OUTPUT INSERIMENTI LUMINOSI IP20/IP40



INSERTI LUMINOSI STANDARD

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE HIGH OUTPUT



SYS 58W L: 1137mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
AS	8540	8540	9010	9010	9010	
DAS	8540	8540	9010	9010	9010	
610-3251031RWWXXY	WB	9030	9030	9520	9520	9520
	MB	9320	9320	9830	9830	9830
	HR	9220	9220	9730	9730	9730

SYS 88W L: 1696mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
AS	12820	12820	13520	13520	13520	
DAS	12820	12820	13520	13520	13520	
610-3252031RWWXXY	WB	13550	13550	14280	14280	14280
	MB	13980	13980	14750	14750	14750
	HR	13840	13840	14950	14590	14590

SYS 117W L: 2255mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
AS	17090	17090	18020	18020	18020	
DAS	17090	17090	18020	18020	18020	
610-3253031RWWXXY	WB	18070	18070	19050	19050	19050
	MB	18650	18650	19660	19660	19660
	HR	18450	18450	19460	19460	19460

- Scocca in alluminio colorato con dissipazione ottimale del calore
- Lunga durata di vita 70.000h L90 B10 @50°C
- Ottimale per altezze di montaggio maggiori
- Comfort visivo eccellente fino a UGR<22 (MB, 13980lm)

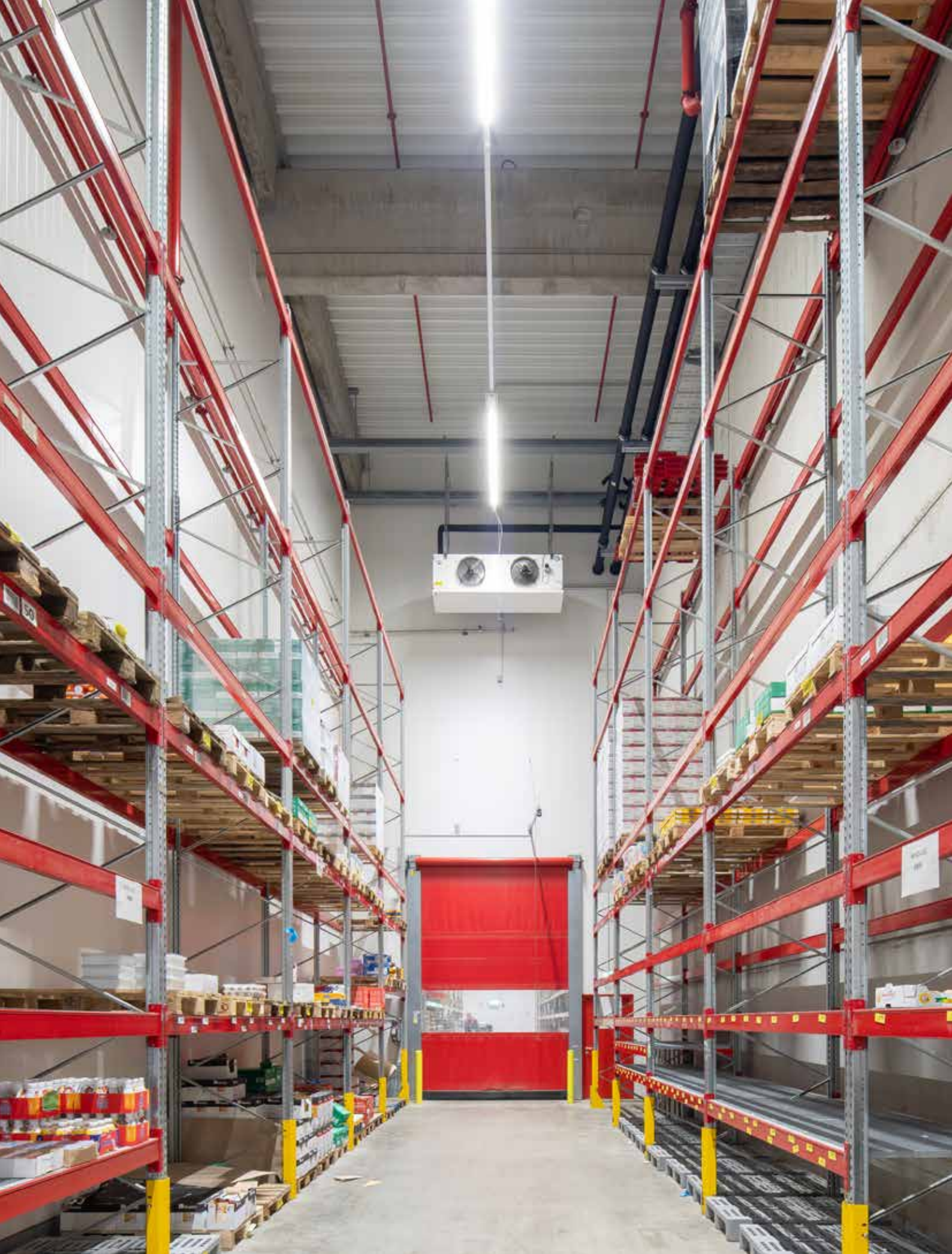
ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per grigio e nero vedi codice QR



IP20 / IP40

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
AS asimmetrico = 1	W3 LED 3000K = 19 CRI>80	S grigio = 04	on/off = 0
DAS doppio asimmetrico = 2	W3S LED 3500K = 17 CRI>80	W bianco = 05	DALI 2 data = j
WB fascio largo 90° = 3	W4 LED 4000K = 14 CRI>80	S nero = 06	
MB fascio medio 60° = 5	W5 LED 5000K = 15 CRI>80		
HR high rack = 8	W6S LED 6500K = 16 CRI>80		



INSERTI LUMINOSI HIGH EFFICIENCY IP54



INSERTI LUMINOSI IP54

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE HIGH EFFICIENCY



SYS 23,5W L: 1137mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
610-3254011RWWXXY	OP	3770	3770	3980	3980	3980
	WB	3930	3930	4140	4140	4140
	MB	4060	4060	4280	4280	4280
	HR	4000	4000	4210	4210	4210

SYS 35W L: 1696mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
610-3255011RWWXXY	OP	5660	5660	5970	5970	5970
	WB	5890	5890	6210	6210	6210
	MB	6090	6090	6420	6420	6420
	HR	6000	6000	6320	6320	6320

SYS 47W L: 2255mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
610-3256011RWWXXY	OP	7550	7550	7960	7960	7960
	WB	7860	7860	8280	8280	8280
	MB	8130	8130	8560	8560	8560
	HR	8000	8000	8430	8430	8430

- Adatto per l'industria pesante (marchio D) e l'industria alimentare (IFS)
- Copertura in PMMA trasparente con maggiore resistenza agli urti IK06
- Lunga durata di vita 100.000h L90 B10
- Maggiore efficienza fino a 184lm/W

ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per grigio e nero vedi codice QR



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
OP opale = 0	W3 LED 3000K = 19 CRI>80	w bianco = 05	on/off = 0
MB fascio medio 60° = 5 UGR<19	W3S LED 3500K = 17 CRI>80	s nero = 06	DALI 2 dimm. = 2
WB fascio largo 90° = 3	W4 LED 4000K = 14 CRI>80		
HR high rack = 8	W5 LED 5000K = 15 CRI>80		
	W6S LED 6500K = 16 CRI>80		

INSERTI LUMINOSI MID OUTPUT IP54



INSERIMENTI LUMINOSI IP54

220-240V AC

50/60Hz

7 POLI

VERSIONE MID OUTPUT



SYS 38W L: 1137mm

610-3254021RWWXXY

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	5870	5870	6190	6190	6190
WB	6110	6110	6440	6440	6440
MB	6320	6320	6660	6660	6660
HR	6220	6220	6560	6560	6560

SYS 57W L: 1696mm

610-3255021RWWXXY

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	8810	8810	9290	9290	9290
WB	9170	9170	9670	9670	9670
MB	9480	9480	9990	9990	9990
HR	9330	9330	9840	9840	9840

SYS 76W L: 2255mm

610-3256021RWWXXY

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	11750	11750	12390	12390	12390
WB	12230	12230	12890	12890	12890
MB	12640	12640	13330	13330	13330
HR	12450	12450	13120	13120	13120

- Adatto per l'industria pesante (marchio D) e l'industria alimentare (IFS)
- Copertura in PMMA trasparente con maggiore resistenza agli urti IK06
- Lunga durata di vita 100.000h L90 B10
- Per temperature ambiente più elevate fino a 50°C

ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per nero vedi codice QR



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO

- OP opale = 0
- MB fascio medio 60° = 5
- WB fascio largo 90° = 3
- HR high rack = 8

WW = TEMPERATURA COLORE

- W3 LED 3000K = 19 CRI>80
- W3S LED 3500K = 17 CRI>80
- W4 LED 4000K = 14 CRI>80
- W5 LED 5000K = 15 CRI>80
- W6S LED 6500K = 16 CRI>80

XX = COLORE

- W bianco = 05
- S nero = 06

Y = DIMMERABILITÀ

- on/off = 0
- DALI 2 dimm. = 2
- DALI 2 data = j
- (solo da L: 2255mm)

INSERTI LUMINOSI HIGH OUTPUT IP54



INSERIMENTI LUMINOSI IP54

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE HIGH OUTPUT



SYS 58W L: 1137mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	8450	8450	8910	8910	6190	
WB	8800	8800	9270	9270	9270	
MB	9090	9090	9590	9590	6660	
HR	8950	8950	9440	9440	9440	

SYS 88W L: 1696mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	12680	12680	13370	13370	13370	
WB	13200	13200	13910	13910	13910	
MB	13640	13640	14380	14380	14380	
HR	13430	13430	14160	14160	14160	

SYS 117W L: 2255mm	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	16910	16910	17830	17830	17830	
WB	17600	17600	18550	18550	18550	
MB	18190	18190	19180	19180	19180	
HR	17910	17910	18880	18880	18880	

- Adatto per industria pesante (marchio D) e industria alimentare (IFS)
- Copertura in PMMA trasparente con maggiore resistenza agli urti IK06
- Lunga durata di vita 70.000h L90 B10 a 50°C
- Comfort visivo eccellente fino a UGR<22 (MB, HR 14380lm)

ATTENZIONE: I valori lumen indicati sono solo per l'uso di inserti bianchi
Info per nero vedi codice QR



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
OP opale = 0	W3 LED 3000K = 19 CRI>80	W bianco = 05	on/off = 0
MB fascio medio 60° = 5	W3S LED 3500K = 17 CRI>80	S nero = 06	DALI 2 data = j
WB fascio largo 90° = 3	W4 LED 4000K = 14 CRI>80		
HR high rack = 8	W5 LED 5000K = 15 CRI>80		
	W6S LED 6500K = 16 CRI>80		



INSERTI LUMINOSI HIGH EFFICIENCY CUBIC



INSERTI LUMINOSI CUBIC

220-240V AC

50/60Hz

7 POLI

VERSIONE HIGH EFFICIENCY



SYS 23,5W L: 1137mm

	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	3720	3720	3450	3450	3450	
WB	4100	4100	4320	4320	4320	
NB	3870	3870	4070	4070	4070	

610-3257011RWW05Y

SYS 35W L: 1696mm

	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	5580	5580	5170	5170	5170	
WB	6150	6150	6480	6480	6480	
NB	5800	5800	6110	6110	6110	

610-3258011RWW05Y

SYS 47W L: 2255mm

	lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	7450	7450	6900	6900	6900	
WB	8200	8200	8650	8650	8650	
NB	7740	7740	8150	8150	8150	

610-3259011RWW05Y

- Superficie di emissione della luce completamente omogenea senza punti LED visibili
- Cover quadrata prismatica con combinazione innovativa di materiali
- 3 curve di distribuzione della luce con componente indiretta fino al 10%



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO

- OP** opale = **0**
- WB** fascio largo 90° = **3**
- NB** fascio largo 30° = **4**

WW = TEMPERATURA COLORE

- W3** LED 3000K = **19** CRI>80
- W3S** LED 3500K = **17** CRI>80
- W4** LED 4000K = **14** CRI>80
- W5** LED 5000K = **15** CRI>80
- W6S** LED 6500K = **16** CRI>80

Y = DIMMERABILITÀ

- on/off = **0**
- DALI 2 dimm. = **2**

INSERTI LUMINOSI CUBIC MID OUTPUT



INSERTI LUMINOSI CUBIC

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

MID OUTPUT VERSIONE



[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 38W L: 1137mm	[OP]		5790	5790	6110	6110	6110
610-3257021RWW05Y	[NB]		6020	6020	6340	6340	6340

[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 30,5W L: 1137mm	[WB]		5430	5430	5720	5720	5720
610-3257021RWW05Y							

[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 57W L: 1696mm	[OP]		8690	8690	9160	9160	9160
610-3258021RWW05Y	[NB]		9030	9030	9520	9520	9520

[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 45W L: 1696mm	[WB]		8150	8150	8590	8590	8590
610-3258021RWW05Y							

[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 76W L: 2255mm	[OP]		11590	11590	12220	12220	12220
610-3259021RWW05Y	[NB]		12040	12040	12690	12690	12690

[W]		lm	[W3]	[W3S]	[W4]	[W5]	[W5S]
SYS 61W L: 2255mm	[WB]		10870	10870	11450	11450	11450
610-3259021RWW05Y							

- Superficie di emissione della luce completamente omogenea senza punti LED visibili
- Cover quadrata prismatica con combinazione innovativa di materiali
- 3 curve di distribuzione della luce con componente indiretta fino al 10%
- Alta efficienza fino a 191lm/W



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO		
R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
[OP] opale = 0	[W3] LED 3000K = 19 CRI>80	on/off = 0
[WB] fascio largo 90° = 3	[W3S] LED 3500K = 17 CRI>80	DALI 2 dimm. = 2
[NB] fascio largo 30° = 4	[W4] LED 4000K = 14 CRI>80	DALI 2 data = j
	[W5] LED 5000K = 15 CRI>80	(solo da L: 2255mm)
	[W5S] LED 6500K = 16 CRI>80	

INSERTI LUMINOSI CUBIC HIGH OUTPUT



INSERTI LUMINOSI CUBIC

220-240V AC

50/60Hz

7 POLI

VERSIONE HIGH OUTPUT



SYS 58W L: 1137mm

W

610-3257031RWW05Y

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	8330	8330	8790	8790	8790
WB	9180	9180	9680	9680	9680
NB	8660	8660	9130	9130	9130

SYS 88W L: 1696mm

W

610-3258031RWW05Y

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	12500	12500	13180	13180	13180
WB	13770	13770	14520	14520	14520
NB	12990	12990	13690	13690	13690

SYS 117W L: 2255mm

W

610-3259031RWW05Y

lm	W3	W3S	W4	W5	W6S
OP	16670	16670	17580	17580	17580
WB	18370	18370	19370	19370	19370
NB	17320	17320	18260	18260	18260

- Superficie di uscita della luce completamente omogenea senza punti LED visibili
- Cover quadrata prismatica con combinazione innovativa di materiali
- 3 curve di distribuzione della luce con componente indiretta fino al 10%
- Adatto per altezze di montaggio maggiori



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO

- OP opale = **0**
- WB fascio largo 90° = **3**
- NB fascio largo 30° = **4**

WW = TEMPERATURA COLORE

- W3 LED 3000K = **19** CRI>80
- W3S LED 3500K = **17** CRI>80
- W4 LED 4000K = **14** CRI>80
- W5 LED 5000K = **15** CRI>80
- W6S LED 6500K = **16** CRI>80

Y = DIMMERABILITÀ

- on/off = **0**
- DALI 2 data = **j**



INSERTI LUMINOSI CUBIC UGR<19



INSERIMENTI LUMINOSI CUBIC UGR<19

220-240V AC

50/60Hz

7 POLI

VERSIONE HIGH EFFICIENCY



[w]

SYS 23,5W L: 1137mm	lm	Dimmerabilità
610-32660115WW050	4170	Non dimmerabile
610-32660115WW052	4170	DALI 2 dimmerabile
SYS 35W L: 1696mm	lm	Dimmerabilità
610-32670115WW050	6250	Non dimmerabile
610-32670115WW052	6250	DALI 2 dimmerabile
SYS 47W L: 2255mm	lm	Dimmerabilità
610-32680115WW050	8340	Non dimmerabile
610-32680115WW052	8340	DALI 2 dimmerabile

- Copertura quadrata prismatica con combinazione innovativa di materiali
- Componente indiretta del 5%
- Comfort visivo eccellente con UGR<19
- Efficienza straordinaria fino a 178lm/W



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

WW = TEMPERATURA COLORE

[w3]	LED 3000K = 19 CRI>80
[w35]	LED 3500K = 17 CRI>80
[w4]	LED 4000K = 14 CRI>80
[w5]	LED 5000K = 15 CRI>80
[w65]	LED 6500K = 16 CRI>80



INSERTI LUMINOSI OFFICE



INSERTI LUMINOSI OFFICE

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE HIGH EFFICIENCY



SYS 20W L: 1137mm	lm	W3	W35	W4
610-1263011RWWXXY		3220	3220	3400
		2880	2880	3040
SYS 30W L: 1696mm	lm	W3	W35	W4
610-1264011RWWXXY		4840	4840	5100
		4320	4320	4560
SYS 40W L: 2255mm	lm	W3	W35	W4
610-1265011RWWXXY		6450	6450	6800
		5770	5770	6080

- Adatto per postazioni di lavoro con schermo
- Protezione dall'abbagliamento eccellente e comfort visivo
- Due ottiche a griglia: Chrome UGR<19, Dark UGR<16 (HE)
- Luminanza media molto bassa $\leq 1,000$ cd/m²

INSERTI LUMINOSI OFFICE

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

VERSIONE MID OUTPUT



SYS 37,5W L: 1137mm	lm	W3	W35	W4
610-1263021RWWXXY		5680	5680	5990
		5080	5080	5350
SYS 56W L: 1696mm	lm	W3	W35	W4
610-1264021RWWXXY		8530	8530	8990
		7620	7620	8030
SYS 75W L: 2255mm	lm	W3	W35	W4
610-1265021RWWXXY		11370	11370	11980
		10160	10160	10710

IP20



64

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = OTTICA	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
cromo = b UGR<19	LED 3000K = 19 CRI>80	grigio = 04	on/off = 0
cromo scuro = d UGR<16	LED 3500K = 17 CRI>80	bianco = 05	DALI dimm. = d
	LED 4000K = 14 CRI>80	nero = 06	





INSERTI LUMINOSI MOVA



INSERTI LUMINOSI MOVA

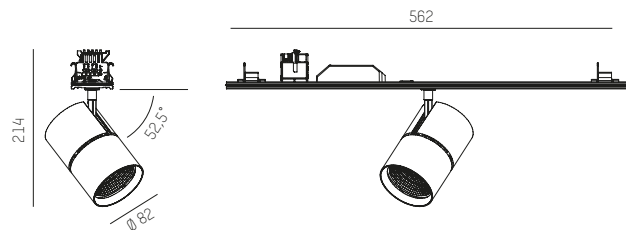
220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

SYS 27W	lm	W3	W3S	W4
610-1300031RWWXXY	AS	2940	3010	3200
	17°	2940	3010	3200
	24°	2940	3010	3200
	40°	2940	3010	3200
	60°	2940	3010	3200

SYS 31W	lm	W3	W3S	W4
610-1300041RWWXXY	AS	3290	3370	3580
	17°	3290	3370	3580
	24°	3290	3370	3580
	40°	3290	3370	3580
	60°	3290	3370	3580

SYS 40W	lm	W3	W3S	W4
610-1300051RWWXXY	AS	4350	4450	4730
	24°	4350	4450	4730
	40°	4350	4450	4730

- Luce autentica per qualsiasi applicazione nel settore shop & retail
- MOLTO LUCE standard PREMIUM CRI>90
- LED con la migliore qualità della luce
- Flessibilità illimitata con dieci milioni di possibilità (Colori speciali per prodotti alimentari disponibili su richiesta)



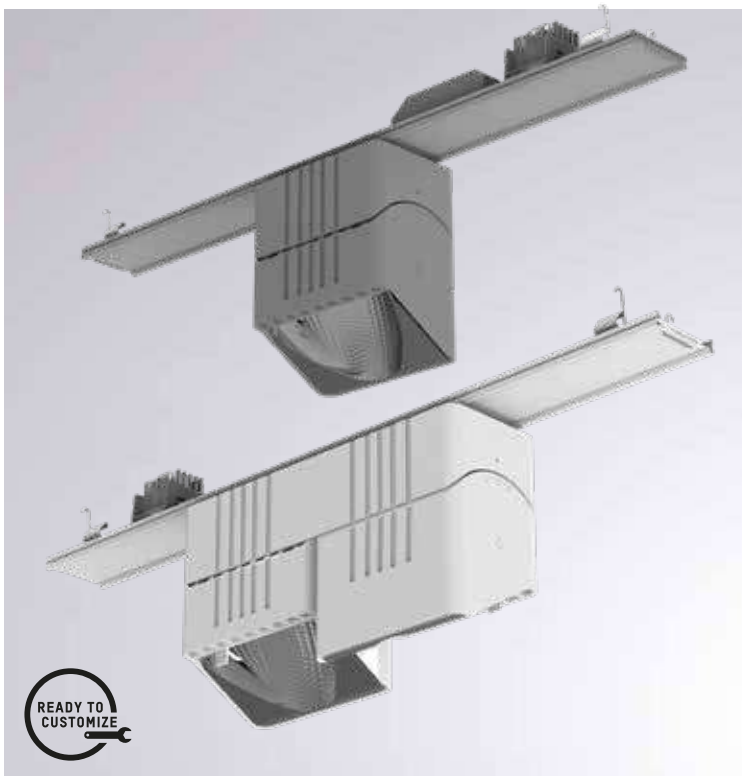
IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

R = FASCIO	WW = TEMPERATURA COLORE	XX = COLORE	Y = DIMMERABILITÀ
AS asimmetrico = 1	W3 LED 3000K = 49 PREMIUM CRI>90	S grigio = 44	on/off = 0
17° spot = 4	W3S LED 3500K = 47 PREMIUM CRI>90	W bianco = 55	DALI dimm. = d
24° fascio medio 60° = 5	W4 LED 4000K = 24 CRI>90	S nero = 66	
40° fascio largo = 3			
60° wideflood = 6			

TRAIL

INSERTI LUMINOSI ARTIS



INSERTI LUMINOSI ARTIS

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

1 fiamma

SYS 40W	lm	W3	W35	W4
610-13510111 WWXXY	AS	4590	4520	4990

2 fiamma

SYS 80W	lm	W3	W35	W4
610-13520112 WWXXY	DAS	9180	9040	9980

INSERTI LUMINOSI ARTIS

220-240V AC 50/60Hz **7 POLI**

1 fiamma

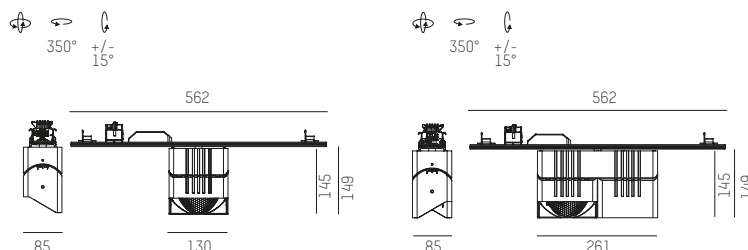
SYS 40W	MATRIX	lm	W3	W35	W4
610-13510311 WWXXY	AS	4590	4520	4990	

2 fiamma

SYS 80W	MATRIX	lm	W3	W35	W4
610-13520312 WWXXY	DAS	9180	9040	9980	

- Riflettore a superfici libere con faccettatura,
- Massima efficienza con il miglior controllo dell'abbagliamento longitudinale
- Illuminazione completamente uniforme
- Inclinazione da +15° a -15° per diverse larghezze dei corridoi
- Matrice per una maggiore luminosità del pavimento e jumper per regolare i livelli di illuminazione del pavimento
- Lightguider per illuminare il terzo livello

INFO ARTIS MATRIX



IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

WW = TEMPERATURA COLORE

W3	LED 3000K = 49 PREMIUM CRI>90
W35	LED 3500K = 47 PREMIUM CRI>90
W4	LED 4000K = 24 CRI>90

XX = COLORE

S	grigio = 44
W	bianco = 55
S	nero = 66

Y = DIMMERABILITÀ

on/off = **0**
DALI dimm. = **d**

INSERTO DI EMERGENZA



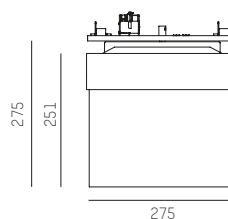
SEGNALE PER VIE DI FUGA

220-240V AC 50/60Hz **BATTERIA 3H**

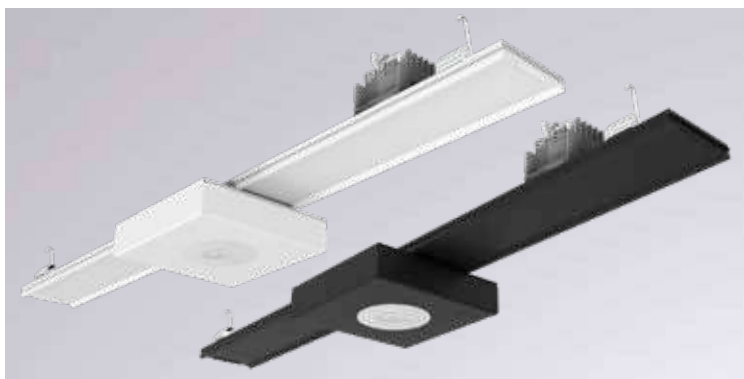
SYS 1,7W

610-0271002000XX0 **11 POLI**

- Segnaletica di emergenza, portata di riconoscimento 32m
- Scocca in plastica autoestinguente
- Autonomia della batteria 3h, temperatura colore 6000K
- Include pittogramma (1x sinistra, 1x destra, 2x verso il basso)



IP20



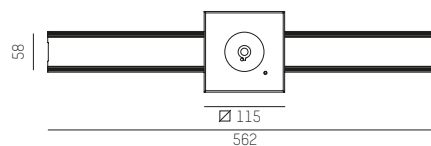
INSERTO PER EMERGENZA

220-240V AC 50/60Hz **BATTERIA 3H**

SYS 6W

610-0272002000XX0 **11 POLI**

- Inserto per il sistema di illuminazione di emergenza
- Autonomia della batteria 3h, temperatura colore 6000K
- Include lenti asimmetriche e simmetriche per percorsi di fuga e illuminazione anti-panico
- Distanza tra le luci di 21m per un'illuminazione conforme alla norma di 1lx



IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

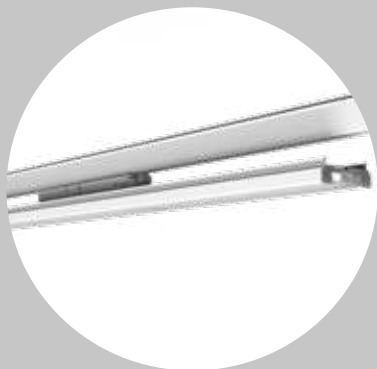
XX = COLORE

grigio = **04**

bianco = **05**

nero = **06**

TRAIL



Desidera utilizzare le prestazioni del sistema TRAIL anche in altre combinazioni per la sua applicazione?

Nessun problema - il sistema TRAIL è configurabile in modo personalizzato. Su richiesta, tutti i componenti standard contrassegnati possono essere adattati alle esigenze individuali. Le lunghezze, i flussi luminosi e i temperature colore sono adattabili per soddisfare le più svariate esigenze con il sistema Trail, restando conformi alla norma.



Possiede già un impianto di illuminazione di sicurezza?

Su richiesta, è possibile adattare le luci di emergenza e di sicurezza già esistenti al sistema TRAIL. In questo modo, riduce il suo volume di investimento e promuove la sostenibilità.



Fate un passo avanti rispetto alla concorrenza nella presentazione dei vostri prodotti!

TRAIL offre una vasta gamma di combinazioni di ottiche, temperature colore e output in lumen nel settore della vendita al dettaglio, che metteranno in risalto perfettamente i vostri prodotti.

INSERTO HIGH-BAY



INSERTO HIGH-BAY

220-240V AC 50/60Hz

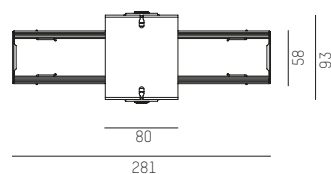
HIGH-BAY

610-02830010000XX

7 POLI

610-02830020000XX

11 POLI




- Sistema di collegamento meccanico della lampada circolare High Bay a Trail
- Capacità di carico: fino a 10kg
- È necessaria una sospensione per ogni inserto

IP20 

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

 grigio = 04

 bianco = 05

 nero = 06

TRAIL

INSERTI UNIVERSALI

220-240V AC 50/60Hz

per lampade a sospensione o faretto (ordinare separatamente)

L: 281mm

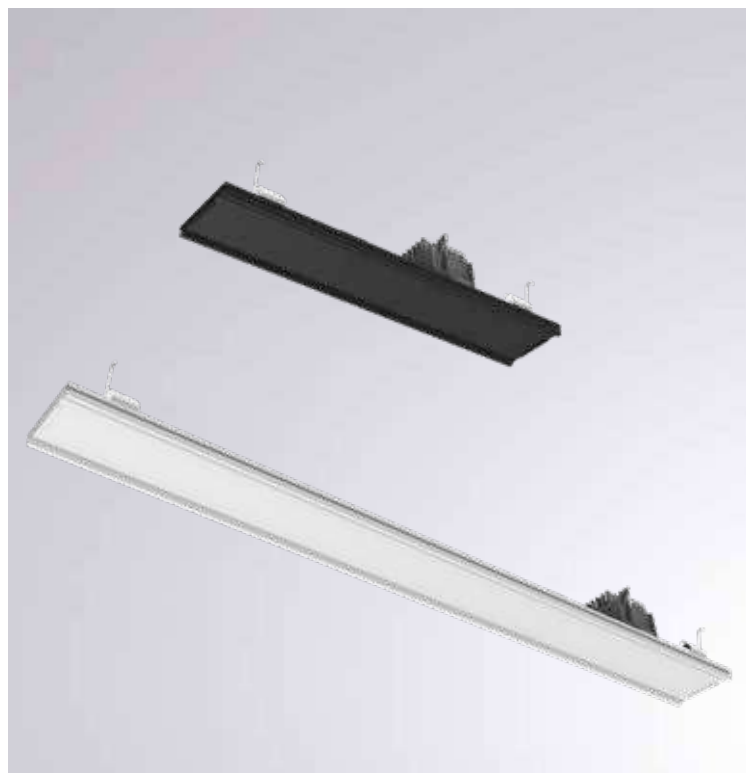
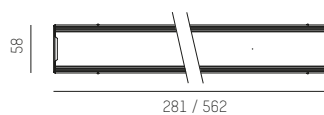
610-0291001000XX0 **7 POLI**

610-0291002000XX0 **11 POLI**

L: 562mm

610-0292001000XX0 **7 POLI**

610-0292002000XX0 **11 POLI**



- Insetto universale
- Superficie verniciata a polvere
- Per il montaggio di sensori, luci di emergenza, altoparlanti, proiettori o luci a sospensione (forniti dal cliente)
- Disponibile in 2 lunghezze
- Con morsetto di connessione fino a 5 x 2,5mm²



foto simbolica

IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

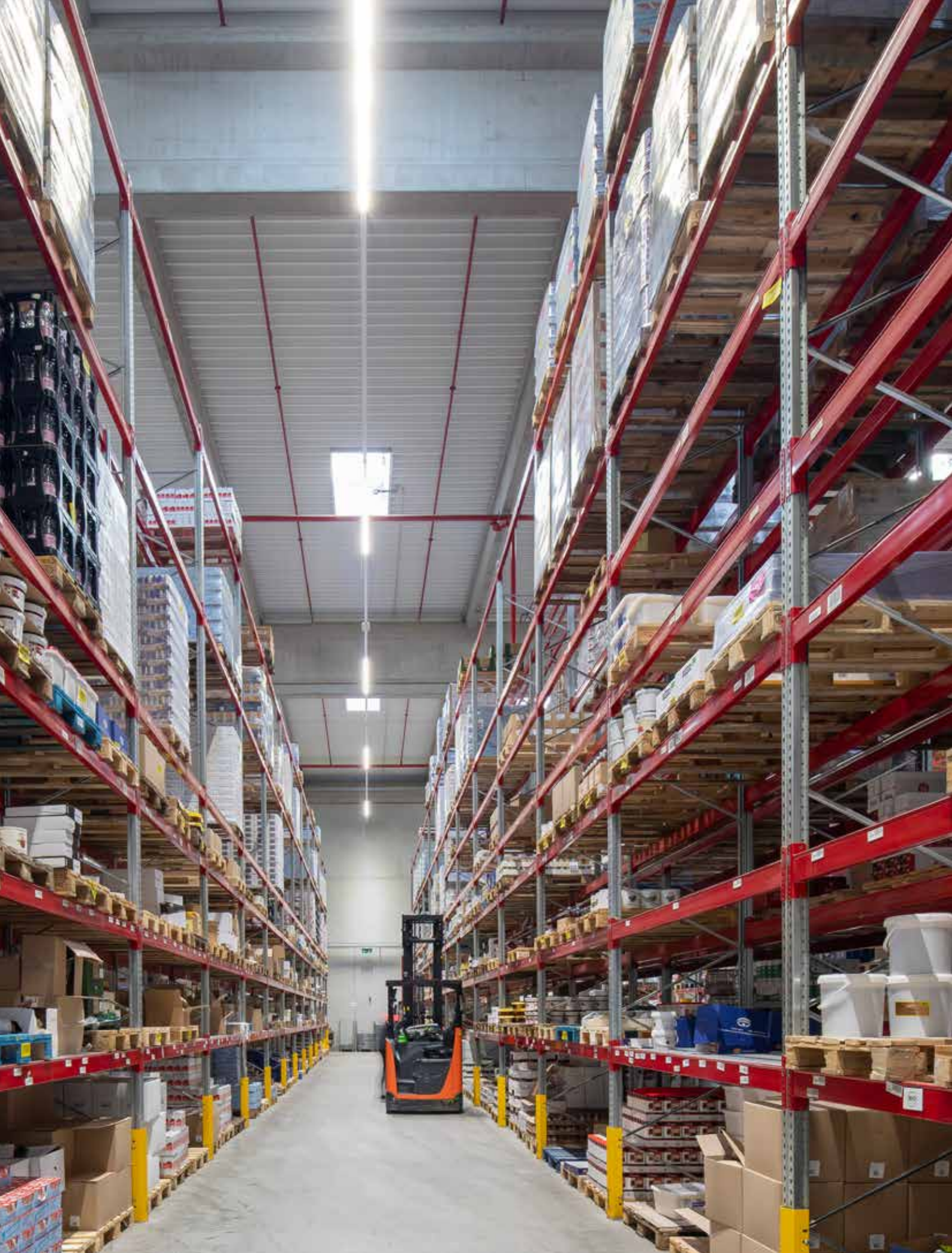
XX = COLORE

- grigio = **04**
- bianco = **05**
- nero = **06**



L'attivazione avviene tramite BLUETOOTH



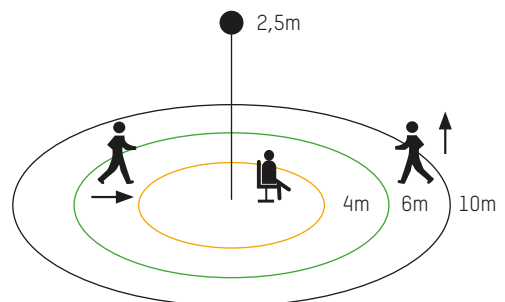
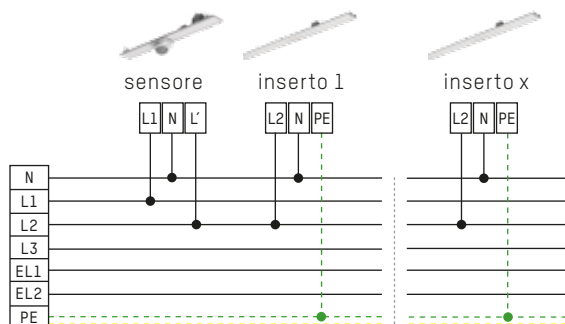
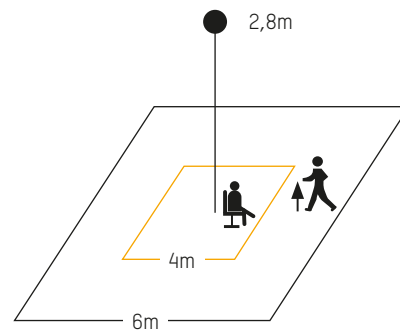
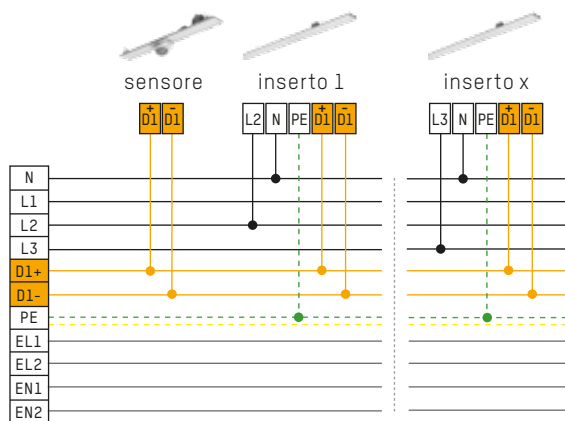
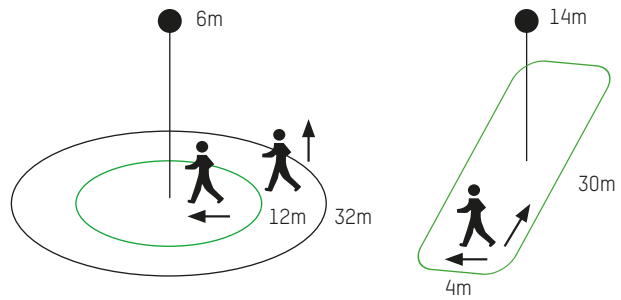
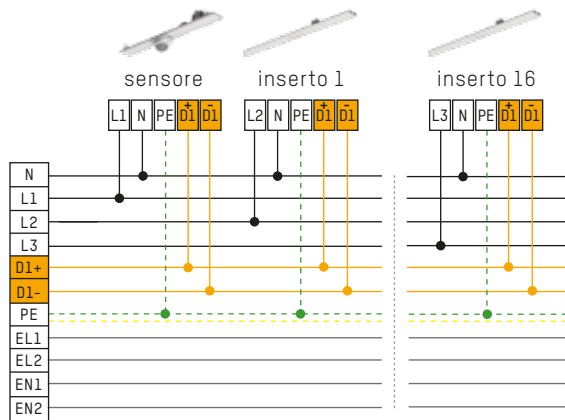


<p>AMBITO DI UTILIZZO DEL SENSORE</p>	<p>DESCRIZIONE</p>	<p>VANTAGGI</p>
<p>INDUSTRY</p> 	<p>Multisensore INDUSTRY</p> <ul style="list-style-type: none"> • sensore passivo ad infrarossi per magazzini e poli logistici • Con sensore di luce integrato fino a 1000lx • Altezza di montaggio fino a 14m • Due aree di rilevazione, forma circolare 3360 (fino a Ø 36m), forma rettangolare 345 (30x4m) • Area di rilevazione Bluetooth fino a 35m • grado di protezione IP65 • temperatura ambiente da -20°C a 50°C 	<p>Stand Alone</p> <ul style="list-style-type: none"> • risparmio energetico fino a 60% • funzionalità completa senza necessità di avere un sistema di controllo dell'illuminazione centralizzato e senza necessità di programmazione • incl. alimentazione DALI Bus • funzione di rete Bluetooth Mesh • regolazione luce costante, possibilità di impostare luce principale e generale • collegabili fino a 16 alimentatori DALI • messa in funzione e controllo tramite App gratuita
<p>OFFICE</p> 	<p>Multisensore OFFICE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensore di movimento e presenza per altezze di montaggio inferiori, da 2 a 5m • altezza di montaggio ottimale 2,8m , con area di rilevazione presenza 4x4m • area di rilevazione Bluetooth fino a 25m (Stand Alone) • grado di protezione IP20 • temperatura ambiente da -25°C a 50°C • tre finiture (bianco, grigio e nero) 	<p>Sensore per sistema</p> <ul style="list-style-type: none"> • risparmio energetico fino a 60% • un canale per accensione e spegnimento della luce • collegamento all'inserito luce semplice • range di illuminamento 10-2000lx • tempo di spegnimento 30 sec - 30 min
<p>BASIC</p> 	<p>Multisensore ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mini rilevatore di movimento per altezza di montaggio fino a 5m • Ideale per stanze di deposito/tecniche, ingressi, corridoi • Sensore di luminosità integrato • Classe di protezione IP20 • Temperatura ambiente -25°C fino a 50°C • Tre colori di scocca - bianco, grigio, nero 	<ul style="list-style-type: none"> • Fino al 60% di risparmio energetico aggiuntivo • Un canale per l'accensione delle luci • Impostazione facile sul dispositivo • Soglia di accensione 10 - 2000 Lux • Tempo di ritardo 30 s - 30 min

AREA DI RILEVAZIONE

RILEVATORE DI MOVIMENTO 3360

RILEVATORE DI MOVIMENTO 345



INSERTO SENSORE INDUSTRY STAND ALONE



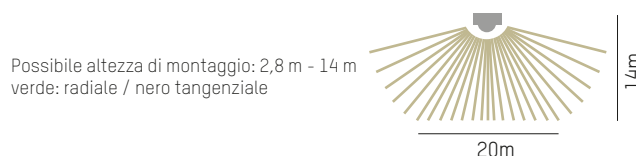
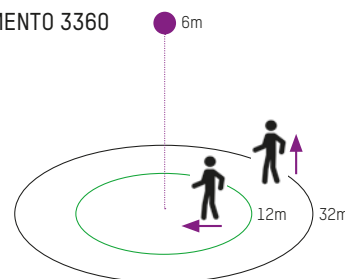
INSERTO SENSORE INDUSTRY

220-240V AC 50/60Hz

L: 562mm	SENSORI	POLI
610-0278001000XXm	3360	7 POLI
610-0278002000XXm	3360	11 POLI

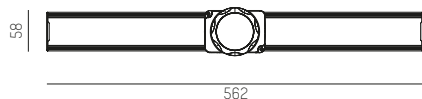
L: 562mm	SENSORI	POLI
610-0280001000XXm	345	7 POLI
610-0280002000XXm	345	11 POLI

RILEVATORE DI MOVIMENTO 3360

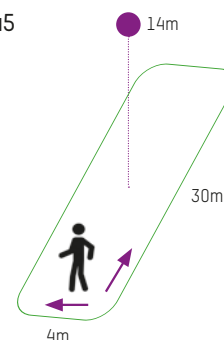


Altezza montaggio	Area di rilevazione
14 m	Ø 20m (tangenziale)
9 m	Ø 28m (tangenziale)
6 m	Ø 32m (tangenziale)
2,8 m	Ø 36m (tangenziale)

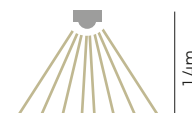
- Multisensore Industry - Sensore - Controller DALI-2 (Stand Alone) • Sensore PIR per altezze di montaggio fino a 14m e rilevazione di luce fino a 1000lx
- Due aree di rilevazione – circolare 3360 e rettangolare 345
- Inclusa alimentazione DALI Bus, funzione di rete Bluetooth Mesh, area di rilevazione fino a 35m
- collegabile fino a 16 alimentatori DALI



RILEVATORE DI MOVIMENTO 345



Possibile altezza di montaggio: 4 m - 14 m
verde: radiale e tangenziale



Altezza montaggio	Area di rilevazione
14 m	30 m x 4 m
10 m	25 m x 4 m
8 m	20 m x 4 m
6 m	15 m x 4 m
4 m	10 m x 4 m

IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

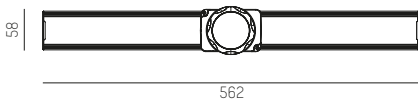
w bianco = 05

s nero = 06

INSERTO SENSORE INDUSTRY INPUT DEVICE



- Multisensore Industry - Sensore - Dispositivo di ingresso standardizzato DALI-2
- Sensore PIR per altezze di montaggio fino a 14m e sensore di luce fino a 1000lx
- Due aree di rilevamento – circolare 3360 e rettangolare 345
- Alimentazione tramite linea bus DALI



IP54

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

w bianco = **05**

s nero = **06**

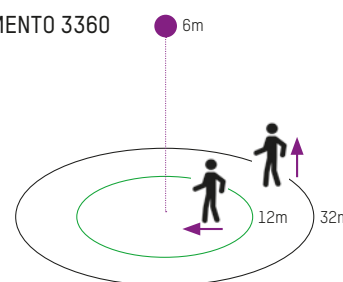
INSERTO SENSORE INDUSTRY

220-240V AC 50/60Hz

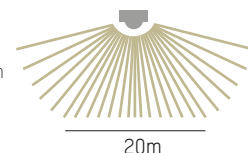
L: 562mm	SENSORI	POLI
610-0294001000XXm	3360	7 POLI
610-0294002000XXm	3360	11 POLI

L: 562mm	SENSORI	POLI
610-0295001000XXm	345	7 POLI
610-0295002000XXm	345	11 POLI

RILEVATORE DI MOVIMENTO 3360

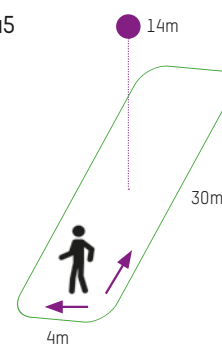


Possibile altezza di montaggio: 2,8 m - 14 m
verde: radiale / nero tangenziale

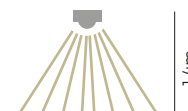


Altezza montaggio	Area di rilevazione
14 m	Ø 20m (tangenziale)
9 m	Ø 28m (tangenziale)
6 m	Ø 32m (tangenziale)
2,8 m	Ø 36m (tangenziale)

RILEVATORE DI MOVIMENTO 345



Possibile altezza di montaggio: 4 m - 14 m
verde: radiale e tangenziale



Altezza montaggio	Area di rilevazione
14 m	30 m x 4 m
10 m	25 m x 4 m
8 m	20 m x 4 m
6 m	15 m x 4 m
4 m	10 m x 4 m

INSERTO SENSORE OFFICE STAND ALONE

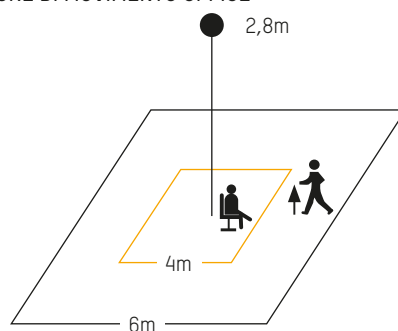


INSERTO SENSORE OFFICE

220-240V AC 50/60Hz

L: 281mm	POLI
610-0297001000XXm	7 POLI
610-0297002000XXm	11 POLI

RIVELATORE DI MOVIMENTO OFFICE



- Multisensore Office - Sensore - Controller DALI-2 (Stand Alone)
- Sensore PIR con area di rilevazione di presenza di 4x4m, sensore di luminosità fino a 1000lx
- Altezza di montaggio ottimale fino a 5m
- Inclusa alimentazione DALI Bus, funzione di rete Bluetooth Mesh, area di rilevazione fino a 35m
- collegabile fino a 16 alimentatori DALI

Altezza montaggio	Area di rilevazione
2 m	4,5m x 4,5m (tangenziale)
3 m	6,5m x 6,5m (tangenziale)
4 m	8,8m x 8,8m (tangenziale)
5 m	11,0m x 11,0m (tangenziale)



IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

- S grigio = **04**
- W bianco = **05**
- S nero = **06**

INSERTO SENSORE OFFICE INPUT DEVICE

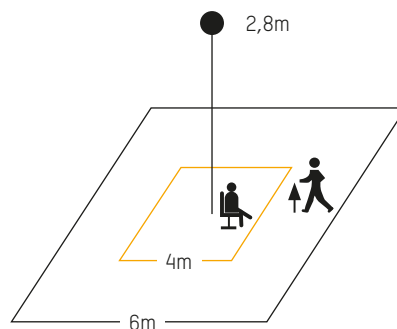


INSERTO SENSORE OFFICE

220-240V AC 50/60Hz

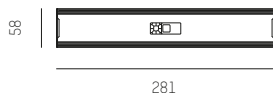
L: 281mm	POLI
610-0296001000XXm	7 POLI
610-0296002000XXm	11 POLI

RIVELATORE DI MOVIMENTO OFFICE



- Multisensore Office - Sensore - versione standard con alimentatore DALI-2
- Sensore PIR con ara di rilevamento di presenza di 4x4m, sensore di luminosità fino a 1000lx
- Altezza di montaggio ottimale fino a 5m
- alimentazione tramite collegamenti DALI-Bus

Altezza montaggio	Area di rilevazione
2 m	4,5m x 4,5m (tangenziale)
3 m	6,5m x 6,5m (tangenziale)
4 m	8,8m x 8,8m (tangenziale)
5 m	11,0m x 11,0m (tangenziale)



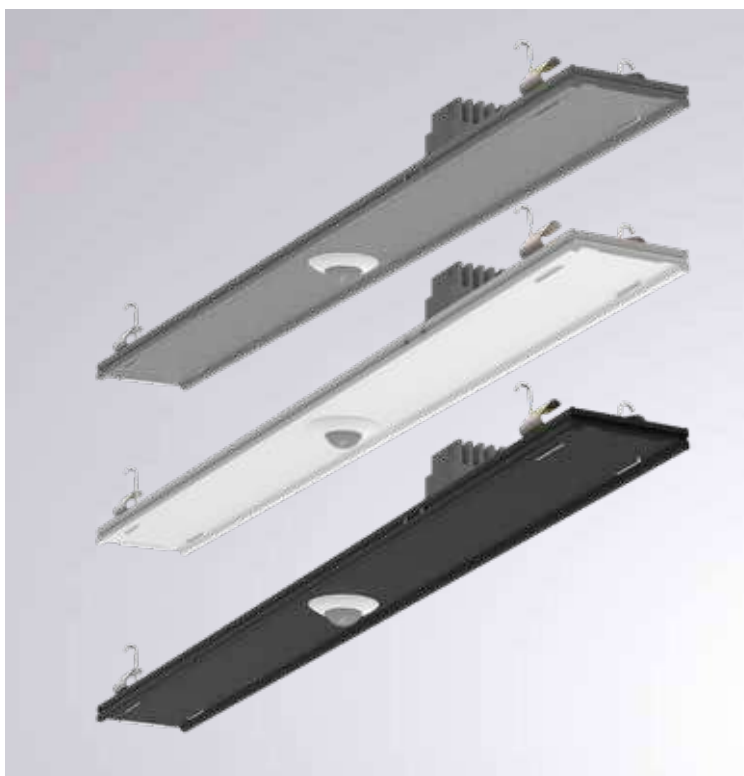
IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

- S grigio = **04**
- W bianco = **05**
- S nero = **06**

INSERTO SENSORE BASIC ON/OFF

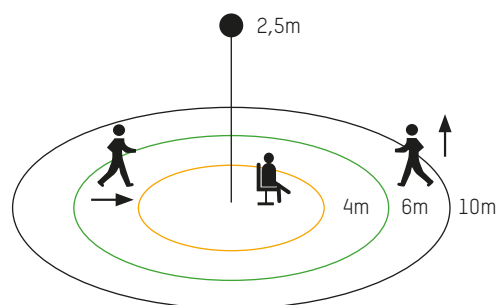


INSERTO SENSORE BASIC

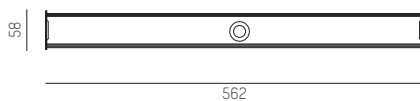
220-240V AC 50/60Hz

L: 562mm	POLI
610-0293001000XXm	7 POLI
610-0293002000XXm	11 POLI

RILEVATORE DI MOVIMENTO BASIC



- Multisensore ON/OFF - Modulo-Sensore
- Per altezze di montaggio fino a 5m, sensore di luminosità integrato 10-2000lx
- un canale per accensione e spegnimento della luce
- collegamento all'inserto luce semplice, tempo di spegnimento 30 sec - 30 min



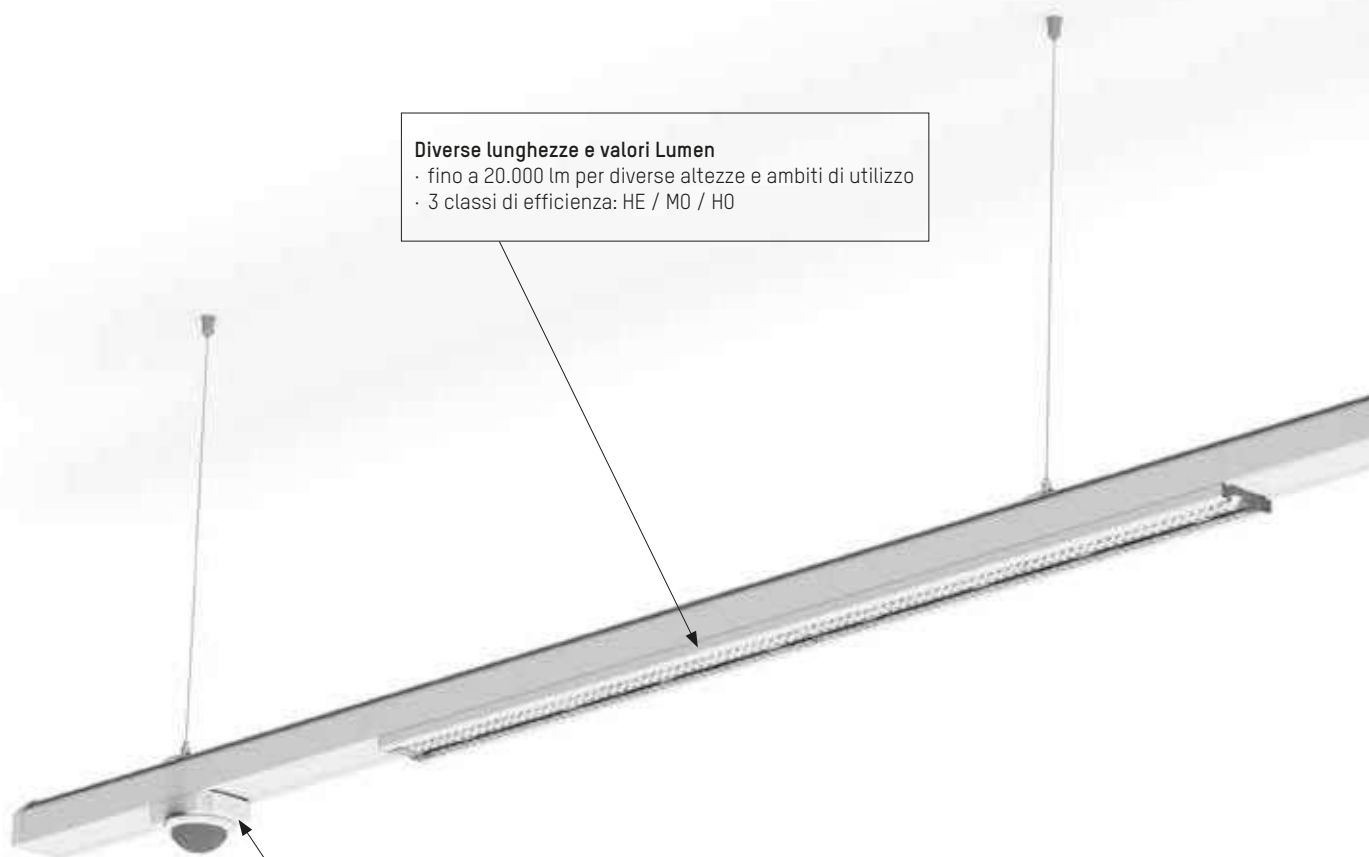
IP20

COMPLETARE IL CODICE ARTICOLO

XX = COLORE

- S grigio = **04**
- W bianco = **05**
- S nero = **06**



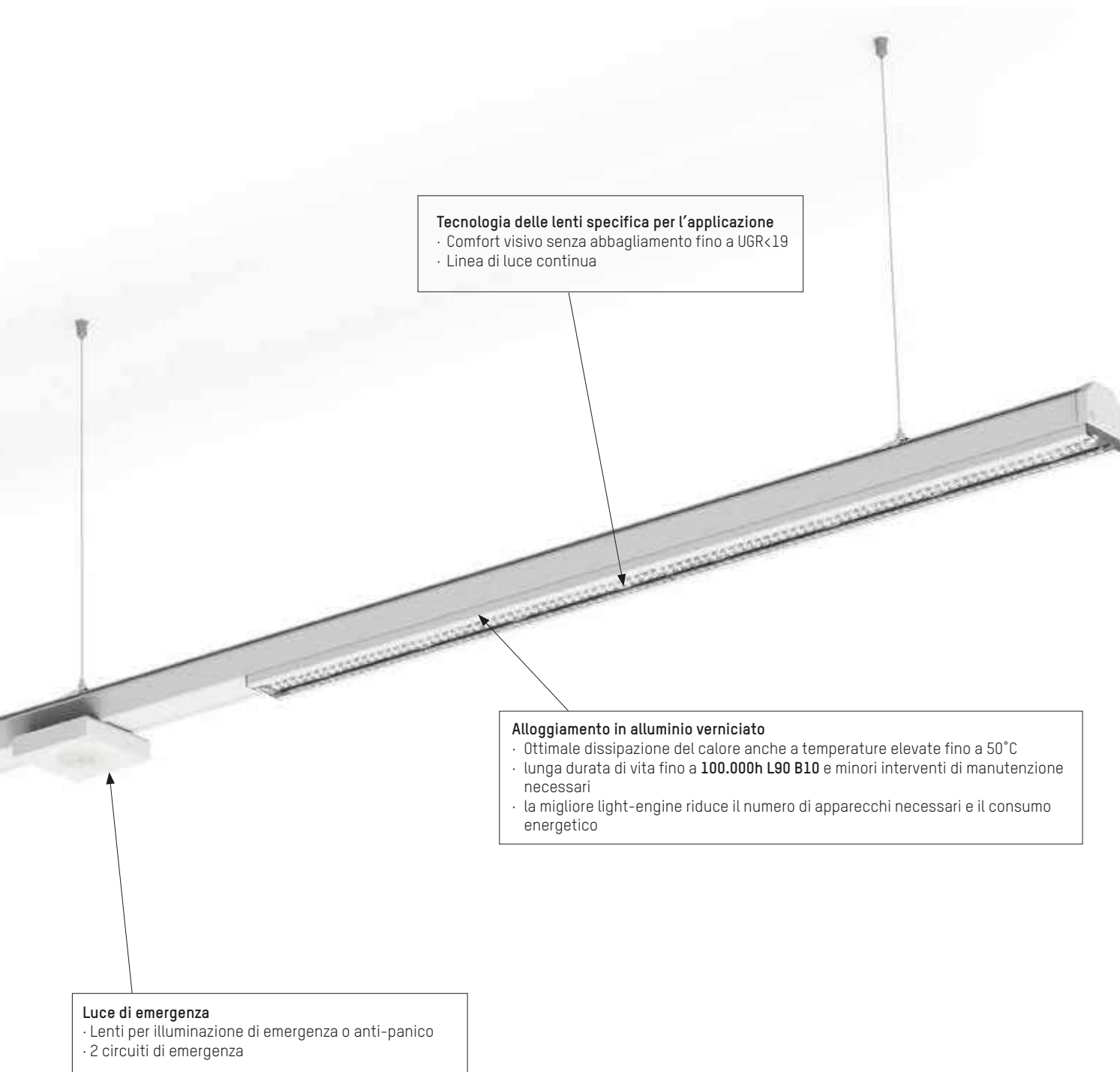


Diverse lunghezze e valori Lumen

- fino a 20.000 lm per diverse altezze e ambiti di utilizzo
- 3 classi di efficienza: HE / MO / H0

Sensori Bluetooth Mesh DALI2

- Controllo della luce costante
- Controllo del movimento ad elevata precisione



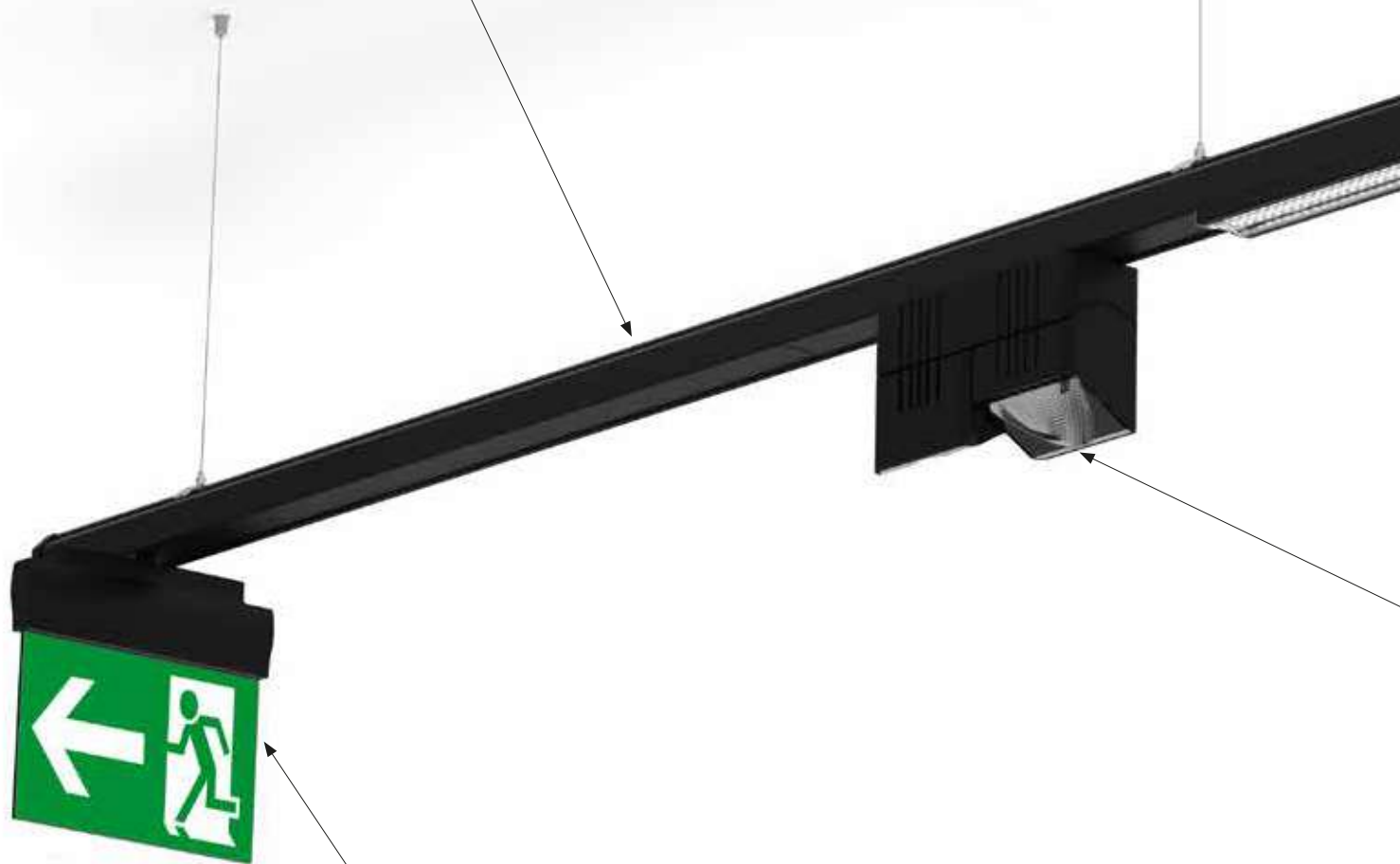






Disposizione variabile

- Gli inserti possono essere combinati in maniera flessibile
- contatto lungo l'intera lunghezza del profilo - cablaggio passante
- Plug & Play - fissaggio rapido e sicuro degli inserti



Segnale di fuga

- Ruotabile a 360°
- semplice selezione del circuito di emergenza



INSERTO MOVA

- Innumerevoli possibilità di presentazione dei prodotti
- fascio di apertura, CCT, CRI, ECG selezionabili

INSERTI LED AD ALTA EFFICIENZA

- I moduli LED prodotti da Molto Luce offrono svariate tipologie di temperature colore (CRI, CCT) in base alle diverse esigenze

INSERTO ARTIS

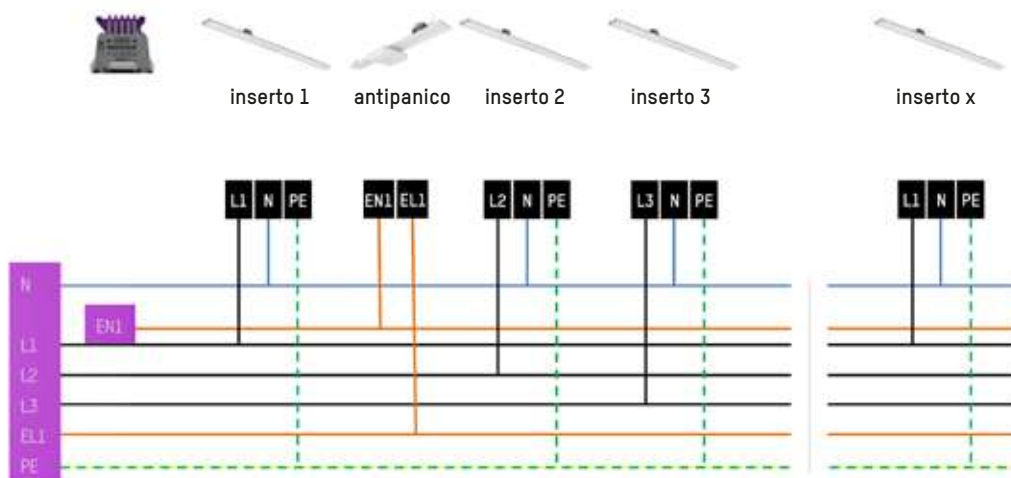
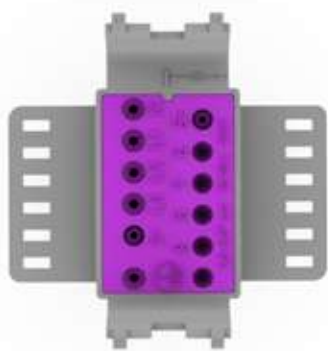
- Illuminazione verticale omogenea ed efficiente senza abbagliamento
- Monofacciale asimmetrico / bifacciale doppio asimmetrico
- orientabile di +/-15°





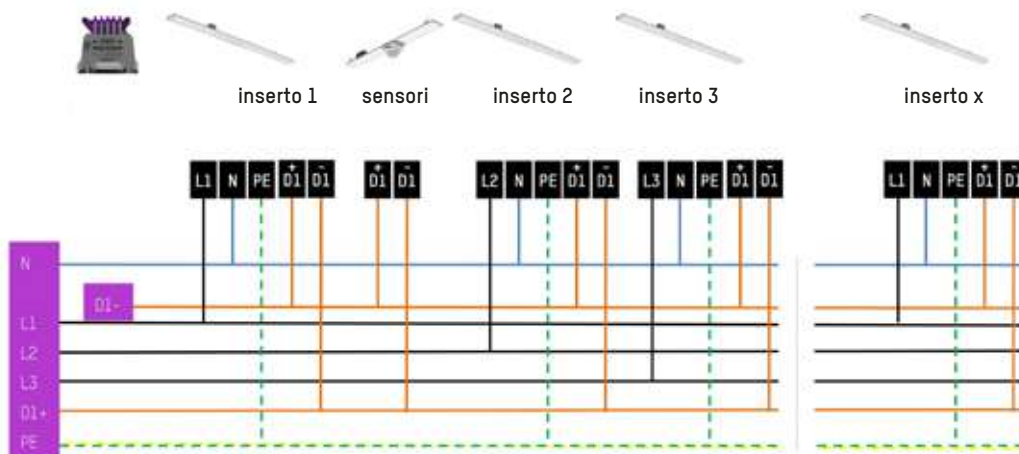
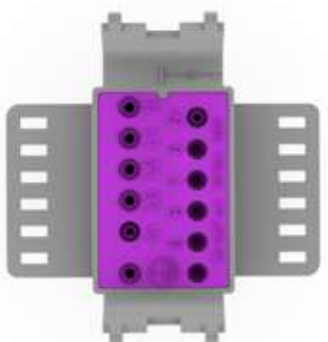
ESEMPIO DI CABLAGGIO - PRODUZIONE & LOGISTICA

Combinazione 1 (binario a 7 poli)
ON/OFF & luce di emergenza



ESEMPIO DI CABLAGGIO - PRODUZIONE & LOGISTICA

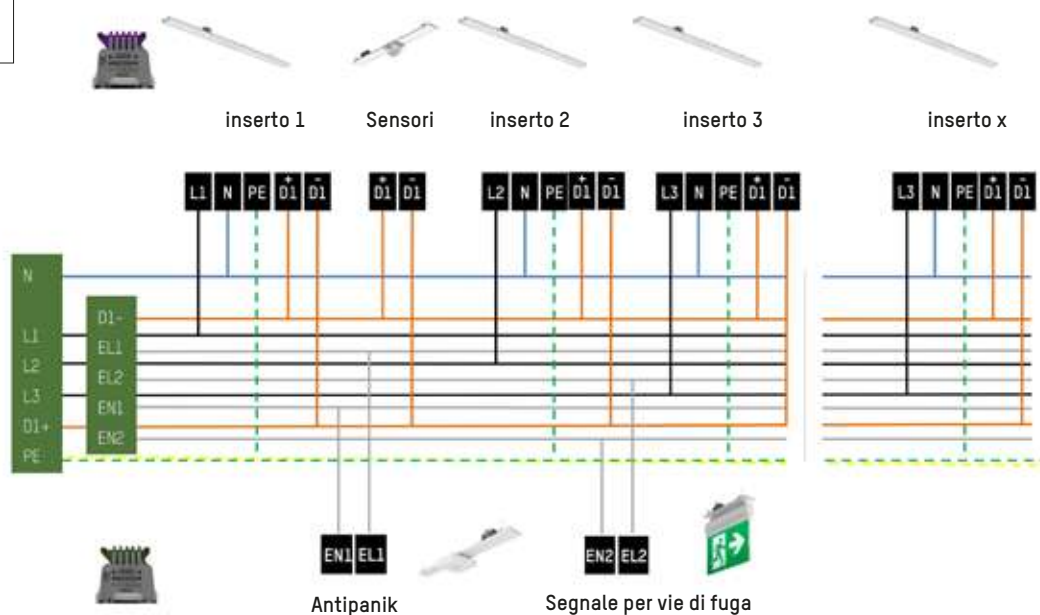
Combinazione 2 (binario a 7 poli)
Controllo della luce e del movimento DALI 2



ESEMPI DI MONTAGGIO

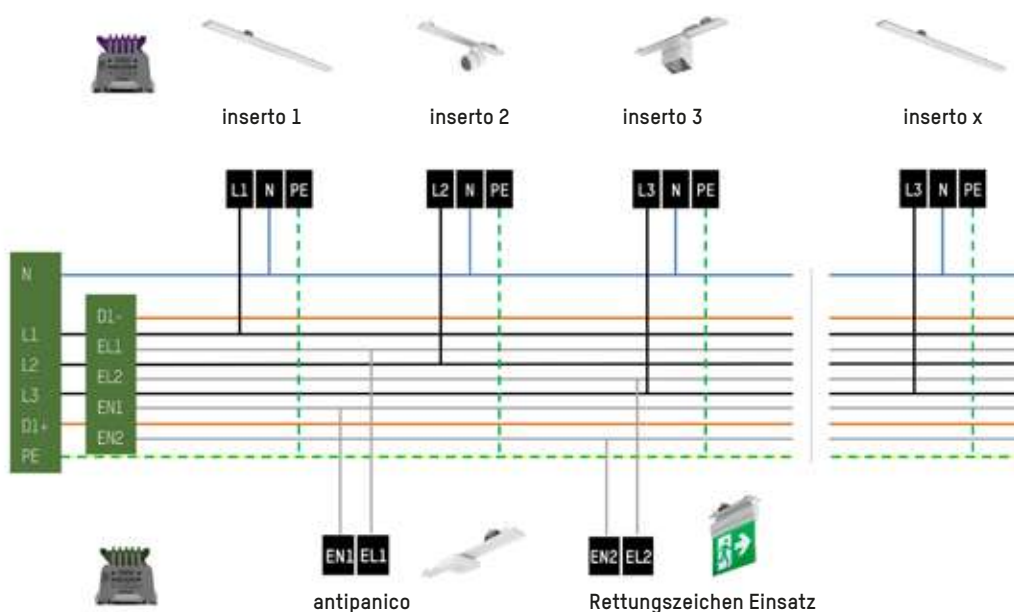
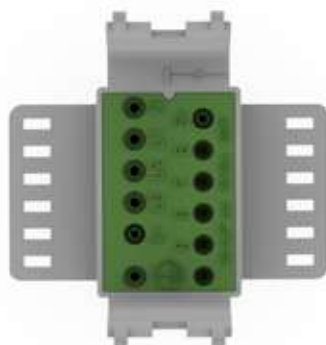
ESEMPIO DI CABLAGGIO - PRODUZIONE & LOGISTICA

Combinazione 3 (binario a 11 poli)
 Controllo della luce e del movimento
 DALI 2 + 2 circuiti per l'illuminazione di emergenza



ESEMPIO DI CABLAGGIO - RETAIL

Combinazione 3 (binario a 11 poli)
 L1 - inserti luminosi ON / OFF
 L2 - MOVA
 L3 - ARTIS
 2 circuiti per l'illuminazione di emergenza



AUSTRIA

HEADOFFICE WELS

Office & Showroom
Europastraße 45
4600 Wels, Austria
+43 7242 698-0
office@moltoluce.com

PRODUCTION WEISSKIRCHEN

Office
Gewerbepark 6 + 10
4616 Weißkirchen, Austria
+43 7243 60063
office.weisskirchen@moltoluce.com

VIENNA

Office & Showroom
Vorarlberger Allee 28
1230 Vienna, Austria
+43 1 6160300
office.wien@moltoluce.com

GRAZ

Office
Robert-Viertl-Straße 2
8055 Graz, Austria
+43 316 672525-0
office.graz@moltoluce.com

INNSBRUCK

Office
Orbis Office, Resselstraße 33
6020 Innsbruck, Austria
+43 512 345688
office.innsbruck@moltoluce.com

GERMANY

MUNICH

Office & Showroom
Walter-Gropius-Straße 23
80807 Munich, Germany
+49 89 4520565-0
office.muenchen@moltoluce.com

COLOGNE

Office & Showroom
Schanzenstraße 39 D14
51063 Cologne, Germany
+49 221 222882-0
office.koeln@moltoluce.com

HAMBURG

Office & Showroom
Wandsbeker Allee 77
22041 Hamburg, Germany
+49 40 2847850-1
office.hamburg@moltoluce.com

SWITZERLAND

LENZBURG

Office
Niederlenzerstrasse 25
5600 Lenzburg, Switzerland
+41 62 885 70 30
office.lenzburg@moltoluce.com

ITALY

BRESCIA

Office
Viale Duca D'Aosta 28
25135 Brescia, Italy
+39 030 2400679
office.brescia@moltoluce.com

EXPORT

INTERNATIONAL SALES

Peter Sadlon
Head of International Sales
+43 676 6980990
molto_export@moltoluce.com



MOLTOLUCE.COM