

T23 NEWS

FORTYEIGHT Label

FORTYEIGHT LABEL

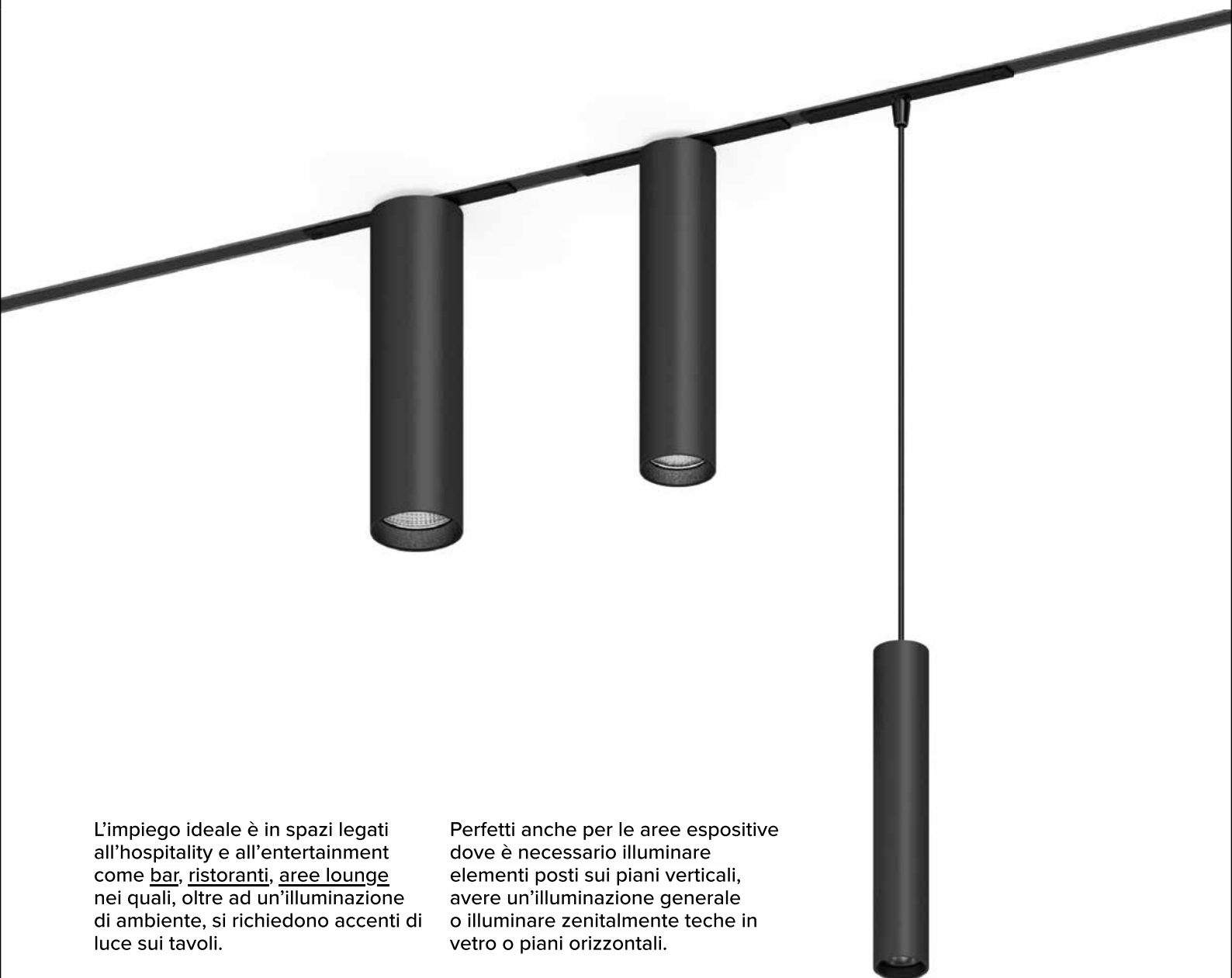
Il sistema Fortyeight si arricchisce di nuove unità luminose Label per la massima versatilità applicativa. Due nuove soluzioni installative per ampliare le possibilità progettuali ed offrire soluzioni tecniche diverse, ma con lo stesso family feeling.





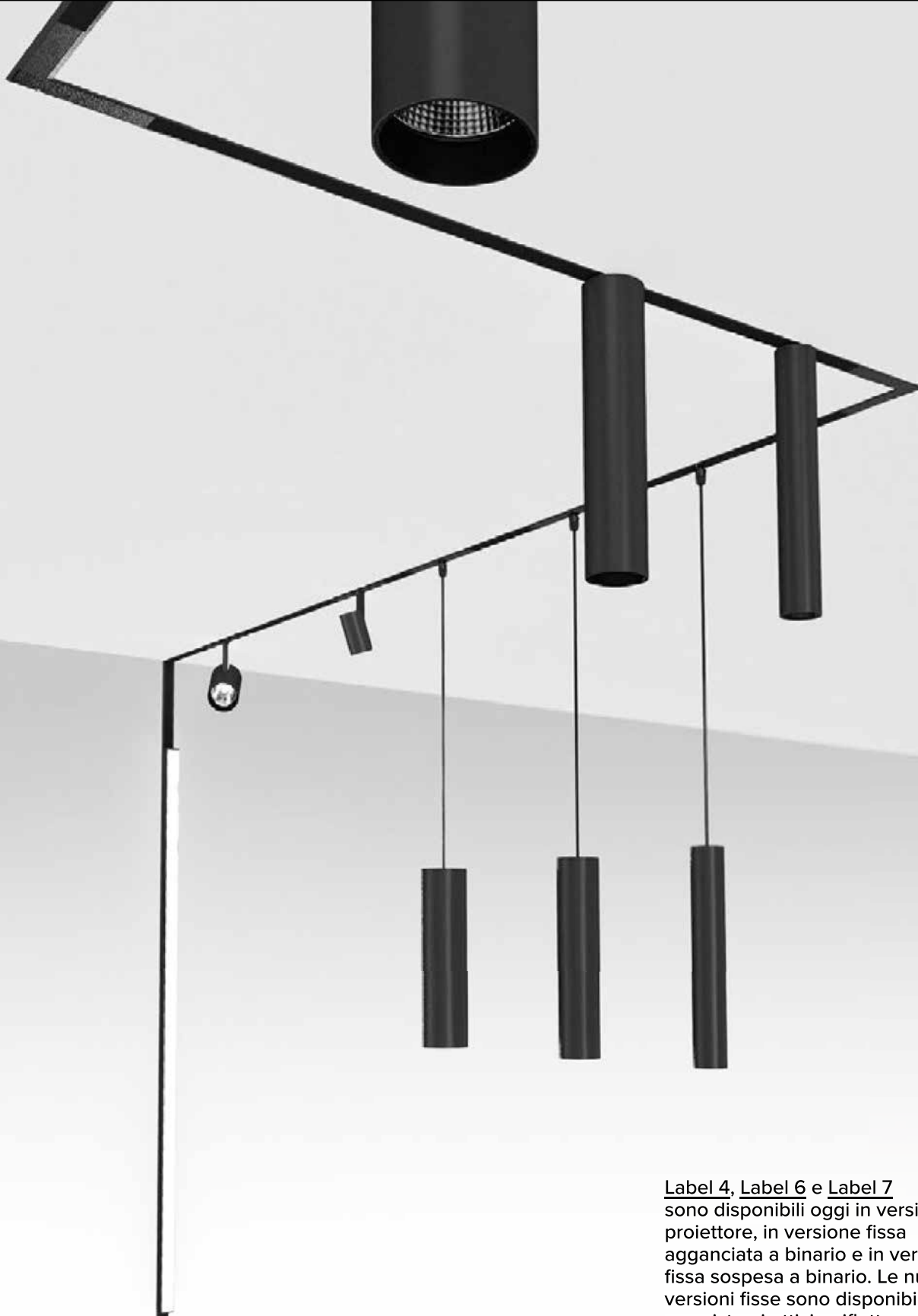
Ampiezza e profondità di gamma

Le tre versioni più grandi della famiglia – Label 4, Label 6, Label 7 – da oggi sono disponibili anche con soluzioni a binario senza braccetto per un look minimal e nuove soluzioni sempre con fissaggio a binario ma equipaggiate con cavo di sospensione per avvicinare il punto luce alla superficie da illuminare. L'introduzione di queste nuove versioni rende Fortyeight una soluzione completa per ampiezza e profondità di gamma.



L'impiego ideale è in spazi legati all'hospitality e all'entertainment come bar, ristoranti, aree lounge nei quali, oltre ad un'illuminazione di ambiente, si richiedono accenti di luce sui tavoli.

Perfetti anche per le aree espositive dove è necessario illuminare elementi posti sui piani verticali, avere un'illuminazione generale o illuminare zenitalmente teche in vetro o piani orizzontali.



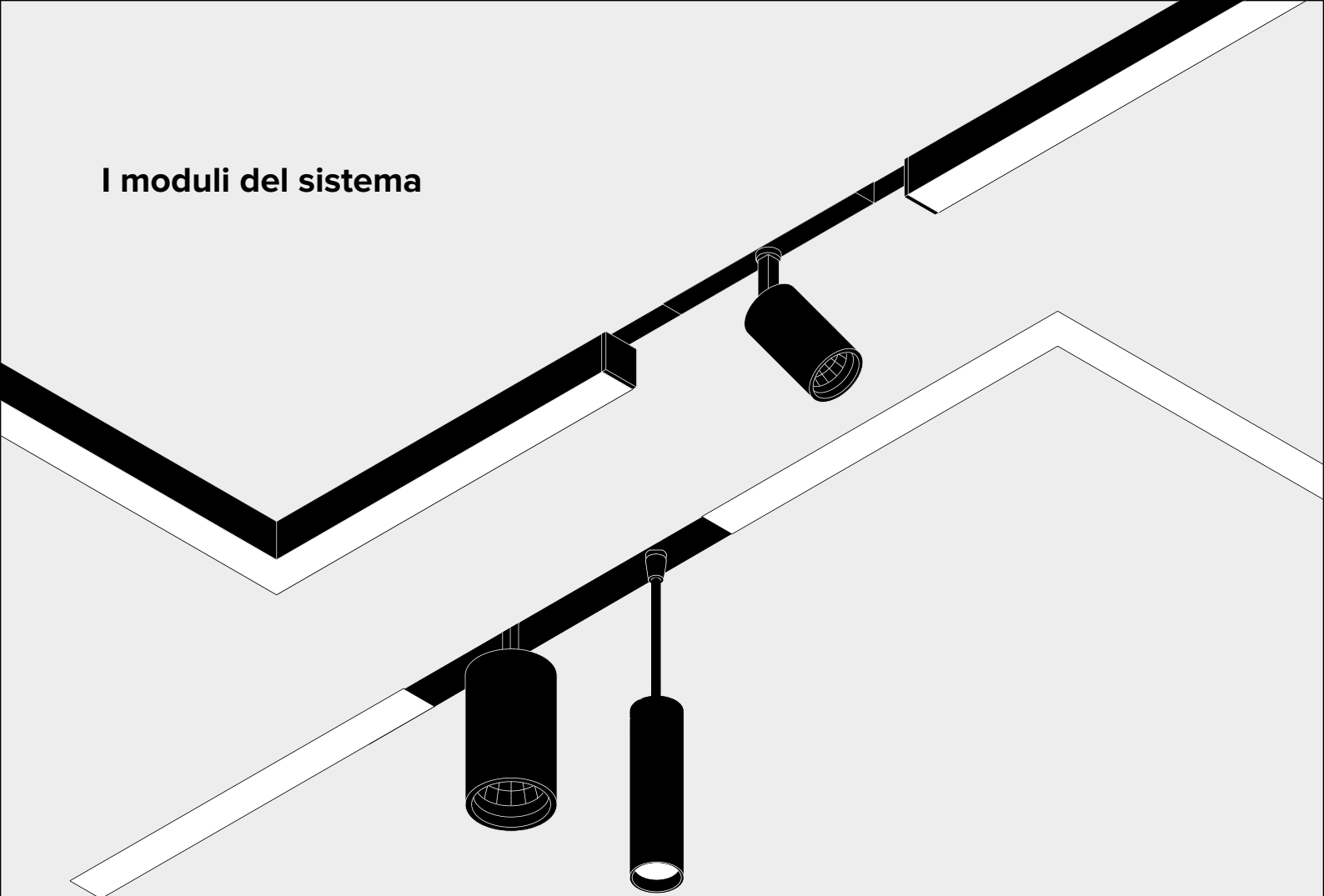
Label 4, Label 6 e Label 7 sono disponibili oggi in versione proiettore, in versione fissa agganciata a binario e in versione fissa sospesa a binario. Le nuove versioni fisse sono disponibili solo con sistemi ottici a riflettore.

Su richiesta



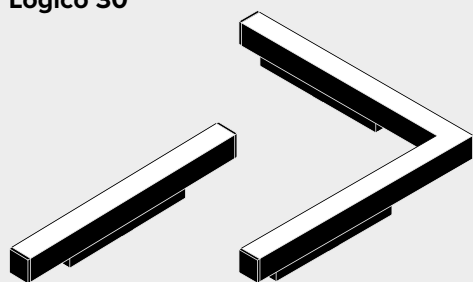
LABEL è disponibile su richiesta in tutti i colori della gamma “Easy Custom Colours”. Per scoprire la cartella colori vedere pag. 136 o consultare il sito nella sezione Download.

I moduli del sistema



Unità luminose

Logico 30



.....
L=294mm/573mm/
1132mm/1970mm

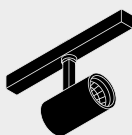
.....
310x310mm

Label 2 - Ø23mm

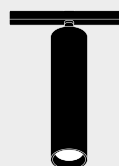


.....
Proiettore

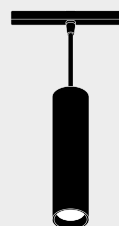
Label 4 - Ø40mm



.....
Proiettore



.....
Fisso

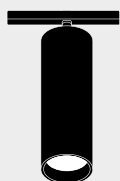


.....
Sospensione

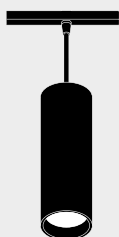
Label 6 - Ø59mm



Proiettore

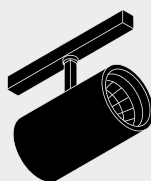


Fisso



Sospensione

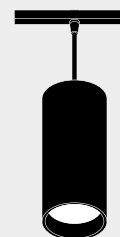
Label 7 - Ø74mm



Proiettore



Fisso



Sospensione

Elementi elettrici

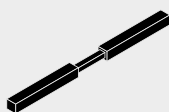
Giunti elettrici



Giunto passante



Giunto a L



Giunto flessibile

Alimentazione



Driver remoto

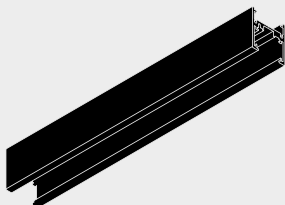


Testata di alimentazione

60W • 130W • 210W

Binari

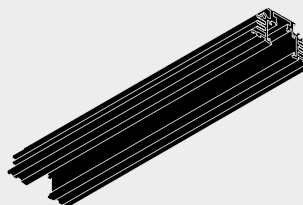
Sezione H*



L=1/2/3m

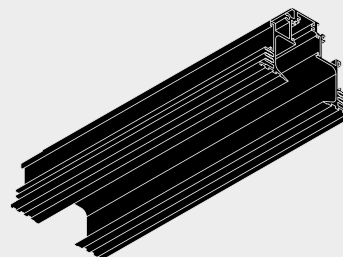
* Da completare con appositi tappi

Trimless*



L=1/2/3m

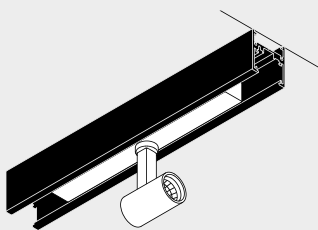
Trimless deep*



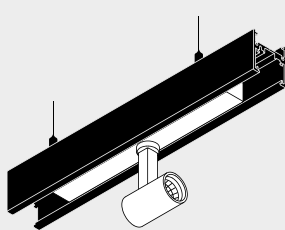
L=1/2/3m

Soluzioni installative

Binario sezione H

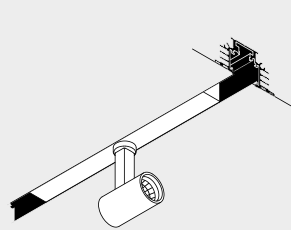


Plafone



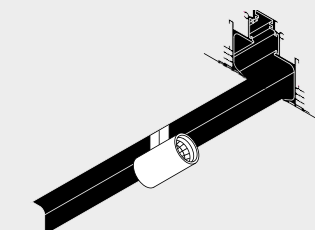
Sospensione

Binario trimless



Incasso

Binario trimless deep










Incasso

LABEL 4 Fisso

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 539m a 712lm

Ø43x270mm



Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
 7,6W	SP		EL	1T9864EL	1T9865EL	1T9866EL
			DA	1T9864DA	1T9865DA	1T9866DA
			EL	1T9873EL	1T9874EL	1T9875EL
			DA	1T9873DA	1T9874DA	1T9875DA
	FL		EL	1T9867EL	1T9868EL	1T9869EL
			DA	1T9867DA	1T9868DA	1T9869DA
			EL	1T9876EL	1T9877EL	1T9878EL
			DA	1T9876DA	1T9877DA	1T9878DA
	MWFL		EL	1T9870EL	1T9871EL	1T9872EL
			DA	1T9870DA	1T9871DA	1T9872DA
			EL	1T9879EL	1T9880EL	1T9881EL
			DA	1T9879DA	1T9880DA	1T9881DA








• Non compatibile con il binario Fortyeight Trimless Deep.

LABEL 4 Sospensione

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 539lm a 712lm

Ø43x270mm



Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
 7,6W	SP		EL	1T9918EL	1T9919EL	1T9920EL
			DA	1T9918DA	1T9919DA	1T9920DA
			EL	1T9927EL	1T9928EL	1T9929EL
			DA	1T9927DA	1T9928DA	1T9929DA
	FL		EL	1T9921EL	1T9922EL	1T9923EL
			DA	1T9921DA	1T9922DA	1T9923DA
			EL	1T9930EL	1T9931EL	1T9932EL
			DA	1T9930DA	1T9931DA	1T9932DA
	MWFL		EL	1T9924EL	1T9925EL	1T9926EL
			DA	1T9924DA	1T9925DA	1T9926DA
			EL	1T9933EL	1T9934EL	1T9935EL
			DA	1T9933DA	1T9934DA	1T9935DA


• È possibile accorciare il cavo di sospensione intervenendo sul cablaggio interno del prodotto.

LABEL 6 Fisso

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 876lm a 889lm

Ø59x270mm



	Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
	9,2W	SP		EL	1T9846EL	1T9847EL	1T9848EL
				DA	1T9846DA	1T9847DA	1T9848DA
				EL	1T9855EL	1T9856EL	1T9857EL
				DA	1T9855DA	1T9856DA	1T9857DA
		FL		EL	1T9849EL	1T9850EL	1T9851EL
				DA	1T9849DA	1T9850DA	1T9851DA
				EL	1T9858EL	1T9859EL	1T9860EL
				DA	1T9858DA	1T9859DA	1T9860DA
		MWFL		EL	1T9852EL	1T9853EL	1T9854EL
				DA	1T9852DA	1T9853DA	1T9854DA
				EL	1T9861EL	1T9862EL	1T9863EL
				DA	1T9861DA	1T9862DA	1T9863DA


• Non compatibile con il binario Fortyeight Trimless Deep.

LABEL 6 Sospensione

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 876lm a 889lm

Ø59x270mm



	Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
	9,2W	SP		EL	1T9900EL	1T9901EL	1T9902EL
				Casambi	1T9900DA	1T9901DA	1T9902DA
				EL	1T9909EL	1T9910EL	1T9911EL
				Casambi	1T9909DA	1T9910DA	1T9911DA
		FL		EL	1T9903EL	1T9904EL	1T9905EL
				Casambi	1T9903DA	1T9904DA	1T9905DA
				EL	1T9912EL	1T9913EL	1T9914EL
				Casambi	1T9912DA	1T9913DA	1T9914DA
		MWFL		EL	1T9906EL	1T9907EL	1T9908EL
				Casambi	1T9906DA	1T9907DA	1T9908DA
				EL	1T9915EL	1T9916EL	1T9917EL
				Casambi	1T9915DA	1T9916DA	1T9917DA








• È possibile accorciare il cavo di sospensione intervenendo sul cablaggio interno del prodotto.

LABEL 7 Fisso

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 945lm a 1132lm

Ø72x270mm



	Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
	11W	SP		EL	1T9828EL	1T9829EL	1T9830EL
				DA	1T9828DA	1T9829DA	1T9830DA
				EL	1T9837EL	1T9838EL	1T9839EL
				DA	1T9837DA	1T9838DA	1T9839DA
		FL		EL	1T9831EL	1T9832EL	1T9833EL
				DA	1T9831DA	1T9832DA	1T9833DA
				EL	1T9840EL	1T9841EL	1T9842EL
				DA	1T9840DA	1T9841DA	1T9842DA
		MWFL		EL	1T9834EL	1T9835EL	1T9836EL
				DA	1T9834DA	1T9835DA	1T9836DA
				EL	1T9843EL	1T9844EL	1T9845EL
				DA	1T9843DA	1T9844DA	1T9845DA








- Non compatibile con il binario Fortyeight Trimless Deep.

LABEL 7 Sospensione

48V | Ra90 | Flusso apparecchio 3000K da 945lm a 1132lm

Ø72x270mm



	Potenza apparecchio	Ottica	Colore	Driver	2700K	3000K	4000K
	11W	SP		EL	1T9882EL	1T9883EL	1T9884EL
				DA	1T9882DA	1T9883DA	1T9884DA
				EL	1T9891EL	1T9892EL	1T9893EL
				DA	1T9891DA	1T9892DA	1T9893DA
		FL		EL	1T9885EL	1T9886EL	1T9887EL
				DA	1T9885DA	1T9886DA	1T9887DA
				EL	1T9894EL	1T9895EL	1T9896EL
				DA	1T9894DA	1T9895DA	1T9896DA
		MWFL		EL	1T9888EL	1T9889EL	1T9890EL
				DA	1T9888DA	1T9889DA	1T9890DA
				EL	1T9897EL	1T9898EL	1T9899EL
				DA	1T9897DA	1T9898DA	1T9899DA

- È possibile accorciare il cavo di sospensione intervenendo sul cablaggio interno del prodotto.

- I driver a completamento selezionati da Targetti rendono gli apparecchi "Safe Flicker".



FORTYEIGHT | LABEL

Prescrizioni e informazioni

Tutti gli apparecchi della collezione Targetti sono stati progettati e realizzati in conformità alla Normativa europea EN60598-1 relativamente alle prescrizioni di sicurezza degli apparecchi di illuminazione.



Tutti gli apparecchi sono rispondenti alle direttive sotto citate:

- Direttiva EMC 2014/30/UE
- Direttiva LV 2014/35/UE
- Direttiva RoHS 2011/65/UE

Se non diversamente specificato

- tutti gli apparecchi che alloggiavano sorgenti tradizionali sono forniti senza lampada;
- tutti gli apparecchi sono venduti singolarmente;
- tutte le misure sono espresse in mm;
- tutti gli apparecchi a bassissima tensione sono forniti senza trasformatore;
- Per i prodotti in classe III le prestazioni sono garantite solo con l'utilizzo di alimentatori elettronici e drivers indicati nel catalogo.



TARGETTI SANKEY SpA

Certificata ISO 9001 n° 9130. TAR1
Certificata ISO 14001 n° IT319206

Il marchio EneC, le certificazioni ISO9001 e ISO14001 e la marcatura CE sono garanzia che le attività svolte all'interno dell'azienda sono disciplinate da procedure controllate per assicurare standard qualitativi costanti.

Laboratorio riconosciuto secondo la ISO 17025.

Consorzio Ecolight

Targetti Sankey Spa aderisce al consorzio Ecolight costituito nel 2004 (D.Lgs. 49/2014) per adempiere a quanto disposto dalla Direttiva Europea recepita in Italia come Direttiva Europea RAEE 2012/19/UE per la gestione, il recupero e il trattamento delle apparecchiature elettriche, elettroniche, pile ed accumulatori a fine vita, nel rispetto di tutte le normative vigenti.






I colori degli articoli illustrati sono riprodotti il più fedelmente possibile compatibilmente con i limiti tecnici della stampa. L'azienda si riserva di apportare qualsiasi modifica alla sua produzione senza preavviso. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo.

I prodotti illustrati in questo catalogo sono coperti da uno o più brevetti italiani o internazionali. L'azienda promuoverà azioni legali nei confronti di eventuali imitatori.











Aperture di fascio

from	to	beam	
5°	10°	Narrow Spot	NSP
11°	25°	Spot	SP
26°	40°	Flood	FL
41°	50°	Medium Wide Flood	MWFL
51°	70°	Wide Flood	WFL
71°	120°	Very Wide Flood	VWFL
		Wall Washer	WW
		Narrow Asymmetric	N. ASYM
		Asymmetric	ASYM

Legenda Icone

	Apparecchio in classe prima nel quale la protezione contro la scossa elettrica è garantita dalle connessioni delle parti conduttrici accessibili ad un conduttore di protezione (messa a terra).
	Apparecchio in classe seconda (doppio isolamento) doppiamente protetto contro il contatto accidentale con parti in tensione da parte dell'utilizzatore.
	Apparecchio in classe terza predisposto per il collegamento a circuiti a bassissima tensione.
	Grado di protezione da corpi solidi e liquidi.
	Grado di protezione - Parte incassata. Grado di protezione - Parte in vista.
	Grado di resistenza agli urti.

Icone particolari

	Lunghezza cavo.
	Calpestabile.
	Apparecchi con parametri sotto la soglia minima di visibilità PstLM≤1 e SVM≤0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158).
	LED con Ra__ laddove non presenti a catalogo, disponibili su richiesta.
	Temperature colore diverse disponibili su richiesta.
	Finitura personalizzata a scelta tra la gamma Colours Targetti e i RAL indicati nella cartella colori scaricabile on line dalla sezione download.
	Trattamento di cataforesi realizzato su richiesta.
	Alimentazione
	Fornito su richiesta con alimentazione 110-277Vac, integrata o remota come previsto nel modello standard.
	Apparecchi con emergenza integrata

Nota

- ➔ Per i trattamenti e le versioni su richiesta, contattare l'azienda.
- ➔ Le performance riportate sui prodotti si riferiscono all'utilizzo dei driver a completamente consigliati.
- ➔ I driver a completamente selezionati da Targetti rendono gli apparecchi "Safe Flicker".

