

Diva 3

Led per negozi, armadi e vetrine

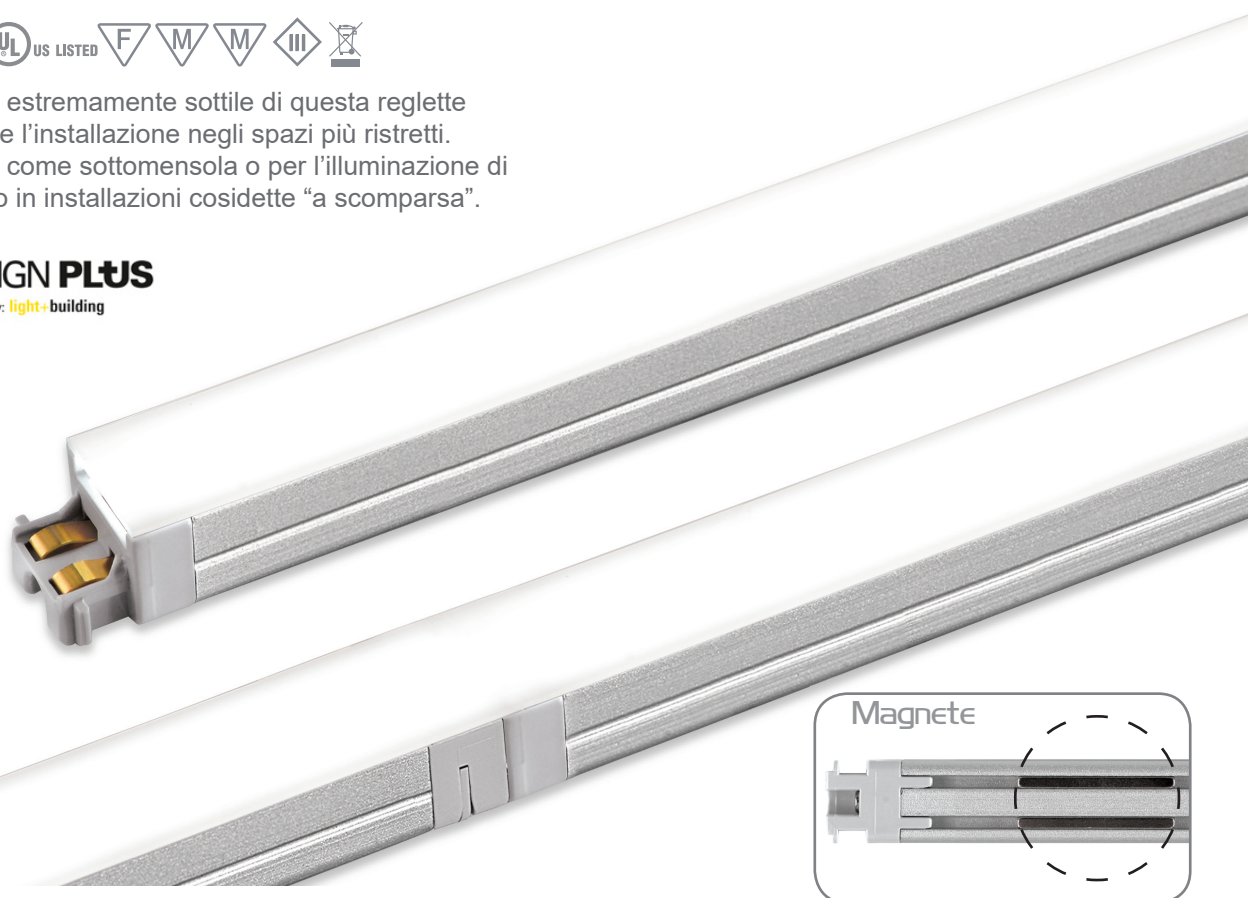


Il profilo estremamente sottile di questa reglette consente l'installazione negli spazi più ristretti. Perfetta come sottomensola o per l'illuminazione di vetrine o in installazioni cosiddette "a scomparsa".

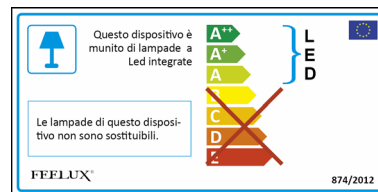
DESIGN PLUS

powered by: **light+building**

Perfezione lineare!



- Resa del colore: Ra >85
- Durata: 50.000 ore / 70%
- Temperatura d'esercizio: 0-45°C
- Efficienza energetica: 90 lm/W
- Alta luminosità
- Senza zone d'ombra
- Prodotto Eco-Friendly
- Tensione: DC 24V
- Temperatura di colore: 2700K, 3000K e 4000K
- Dimensioni ULTRA SLIM
- Diverse soluzioni di montaggio
- Connessione estremamente facile grazie agli attacchi Snap-In
- Grado di Protezione: IP20



Regolazione della luce

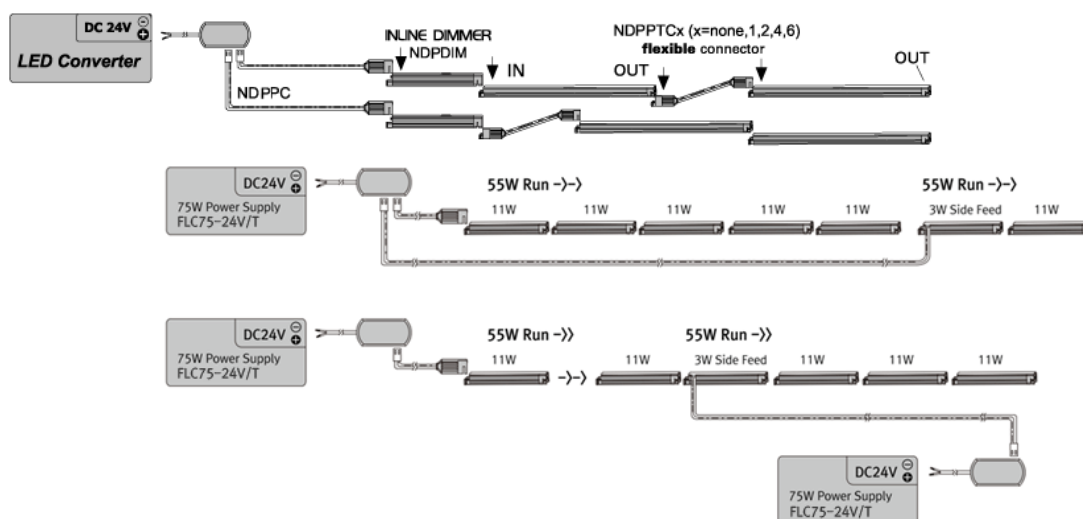


Regolazione dell'intensità di luce (Dimmerazione)

Connessioni ed Installazione



Esempi di connessione:



Dimensioni



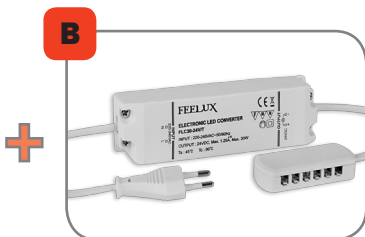
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
DIVA3 1W	95,7	100,8	117,9	12	11	10,6	10
DIVA3 3W	189,2	194,3	211,4	12	11	10,6	10
DIVA3 4W	280,2	285,3	302,4	12	11	10,6	10
DIVA3 7W	559,7	564,8	581,9	12	11	10,6	10
DIVA3 11W	838,7	843,8	860,9	12	11	10,6	10
DIVA3 15W	1117,8	1122,9	1140	12	11	10,6	10

Come Ordinare

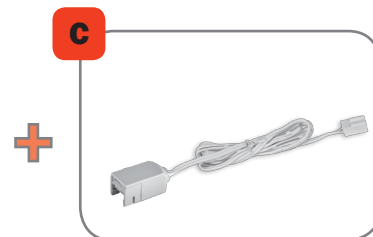
Gli elementi necessari per l'installazione delle Feeled Diva2 HO sono:



Uno o più Apparecchi

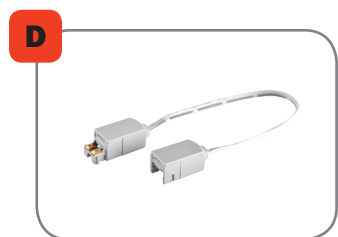


Alimentatore DC 24V



Cavo tra Diva e Alimentatore
(uno per linea)

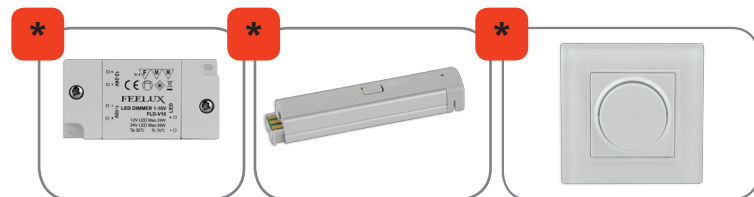
Possono essere aggiunti i seguenti accessori opzionali:



Raccordi di connessione



Diva3 3W
(con attacco laterale
all'alimentatore)
per aggiungere a
linee continue in cui
è stato raggiunto il
Wattaggio massimo
ulteriori reglette senza
creare zone d'ombra



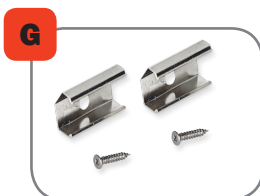
Interfacce

Dimmer in linea

Dimmer WIRELESS

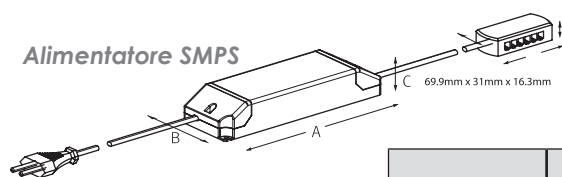


Sensori IR
(di presenza o per ante)



Clip Angolari in Metallo

Dimensioni



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
SMPS 15W	121	45	16
SMPS 30W	150	41	31
SMPS 75W	180	60	32
SMPS200W	250	65	38

Codici

Codice	Watt	Tonalità	Numero massimo connessioni con:			
			9FLC15-24V/T	9FLC30-24V/T	9FLC75-24V/T	9FLC200-24V/T
A 9NDP127K24V	1	2700K	12	25	62	160
9NDP327K24V	3	2700K	5	10	25	66
9NDP330K24V	3	3000K	5	10	25	66
9NDP427K24V	4	2700K	4	7	18	50
9NDP430K24V	4	3000K	4	7	18	50
9NDP727K24V	7	2700K	2	4	10	28
9NDP730K24V	7	3000K	2	4	10	28
9NDP1127K24V	11	2700K	1	2	6	18
9NDP1130K24V	11	3000K	1	2	6	18
9NDP1527K24V	15	2700K	1	2	5	13
9NDP1530K24V	15	3000K	1	2	5	13

F CONNETTORE LATERALE

9NDP327K24V/S	3	2700K	5	10	25	66
9NDP330K24V/S	3	3000K	5	10	25	66

(Max 55W per linea)

Accessori

Codice	Descrizione
B 9FLC15-24V/T	SMPS-Aliment 24V Max 15W
9FLC30-24V/T	SMPS-Aliment 24V Max 30W
9FLC75-24V/T	SMPS-Aliment 24V Max 75W
9FLC200-24V/T	SMPS-Aliment 24V Max 200W
C 9NDPPC	Cavo tra DIVA3 e SMPS 2500mm
D 9NDPPTC	Cavo tra due lampade 150mm
9NDPPTC1	Cavo tra due lampade 300mm
9NDPPTC2	Cavo tra due lampade 600mm
9NDPPTC4	Cavo tra due lampade 1200mm
9NDPPTC6	Cavo tra due lampade 1800mm

Accessori opzionali

Codice	Descrizione
G 9NDP-BRACKET2	CLIP 15°/40° in metallo (3 pcs)
* 9NDPDIM	Inline Dimmer Diva3 (Max 75W)
9FLD-V10	Interfaccia dimmer. 24V 1-10V max48W
9FDC-L10	Interfaccia dimmer. 24V 1-10V max 100W
9FDA-L2M0	Interfaccia dimmer. 24V 0/1-10V, DMX2CH max 200W
9FDA-L5M	Interfaccia dimmer. 24V DMX5CH max 200W
9FRWDIM	Controller RF a rotella
9FRW-L4M	RF Receiver 4CH Max 180W/ch
# 9FLS-M24V	Sensore IR di movimento/per Ante
9FLS-P24V	Sensore IR di presenza Umana

Accessori 110 Volt UL

Codice	Descrizione
B 9FLC15-24V/XL	SMPS-Aliment 24V Max 15W UL
9FLC30-24V/XL	SMPS-Aliment 24V Max 30W UL
9FLC75-24V/XL	SMPS-Aliment 24V Max 75W UL