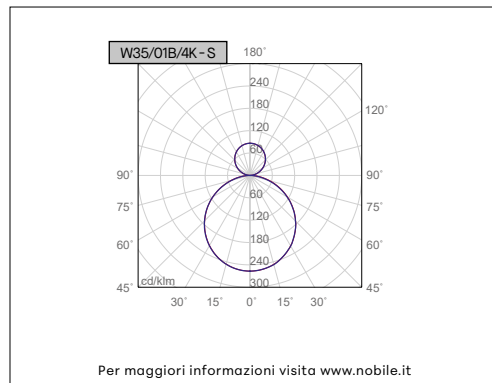
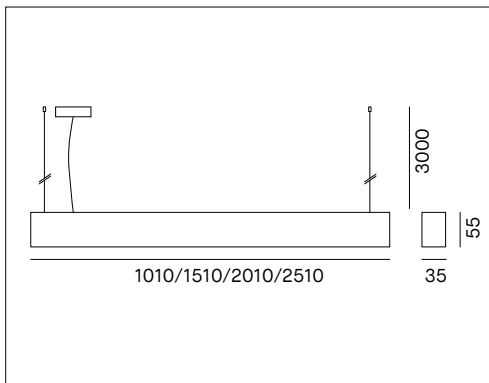


WAY35

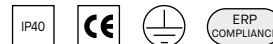


LINEARE BI-EMISSIONE OPALE



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it

VOCI DI CAPITOLATO



Apparecchio lineare LED bi-emissione (dimensioni 35x55mm). Lunghezze modulari da 1000mm a 2500mm. Facile installazione con accessori non inclusi. Bi-emissione con diffusore superiore opale incluso e diffusore inferiore opale da ordinare separatamente. LED SMD Luxeon 3014 CRI>90, alto confort visivo. Lifetime 60.000h (L80B20). Corpo in alluminio estruso verniciato bianco o nero opaco, tappi di chiusura in alluminio verniciati bianco o nero opaco non inclusi. IP40. Alimentatore incluso, disponibile versione dimmerabile PUSH o DALI. Unica accensione.

Montaggio	Tipo di prodotto	Bi-emissione opale								
	Tipo di installazione	Bi-emissione								
Dimensione	Lunghezza	1010-1510-2010-2510mm								
	Altezza	55mm								
	Profondità	35mm								
Lampada	LED	Luxeon 3014								
	System/W	37-48-60-73W								
	Flusso luminoso nominale	1000mm	1500mm	2000mm	2500mm					
		UP DOWN	UP DOWN	UP DOWN	UP DOWN					
	W35/01B/2K/_	1100lm 3200lm	W35/02B/2K/_	1600lm 4850lm	W35/03B/2K/_	2150lm 6500lm	W35/04B/2K/_	2700lm 8100lm		
	W35/01B/3K/_	1150lm 3500lm	W35/02B/3K/_	1750lm 5300lm	W35/03B/3K/_	2350lm 7050lm	W35/04B/3K/_	2950lm 8800lm		
	W35/01B/4K/_	1250lm 3800lm	W35/02B/4K/_	1900lm 5700lm	W35/03B/4K/_	2550lm 7600lm	W35/04B/4K/_	3200lm 9500lm		
	Flusso luminoso reale con diffusore opale (S) UP/DOWN	2700K		3000K		4000K				
		UP	DOWN	UP	DOWN	UP	DOWN			
		W35/01/S	601lm 1692lm 628lm	1870lm 683lm 1938lm						
		W35/02/S	902lm 2538lm 942lm	2805lm 1025lm 2907lm						
		W35/03/S	1202lm 3384lm 1256lm	3740lm 1366lm 3876lm						
	W35/04/S	1503lm 4230lm 1570lm	4675lm 1708lm 4845lm							
Temperatura di colore CCT	2700K, 3000K, 4000K									
Indice di resa cromatica CRI	>90									
LED Lifetime	60.000 h L80B20 (Ta25°)									
UGR	<28									
Luce	Distribuzione della luce	Bi-emissione								
Materiale	Corpo	Alluminio estruso								
	Tappi di chiusura	Alluminio								
	Colore	Bianco W (RAL9010) o nero opaco B (RAL9005)								
	Diffusore	Polycarbonato opale								
Dati elettrici	Alimentatore	ON-OFF 220-240V 50-60Hz incluso								
Garanzia	Garanzia	5 anni								
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015								

CONFIGURAZIONE CODICE

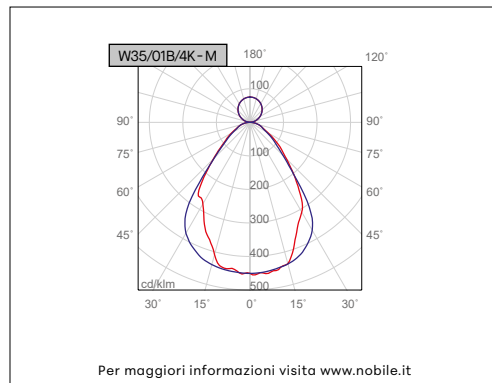
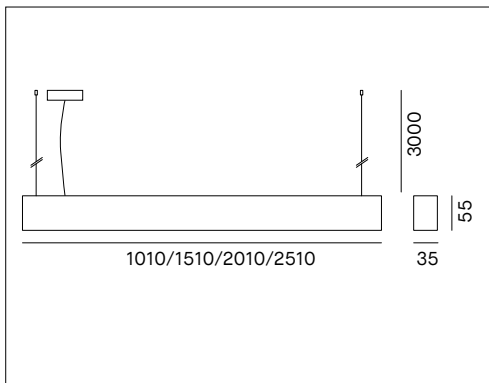
W35	/	*	*	*	/	*	/	*	*
		1	2	3		4		5	
1	Lunghezza prodotto	01 = 1000mm; 02 = 1500mm; 03 = 2000mm; 04 = 2500mm							
2	Distribuzione della luce	A = mono-emissione; B = bi-emissione							
3	Temperatura di colore	2K = 2700K; 3K = 3000K; 4K = 4000K.							
4	Colore corpo	B = nero opaco; W = bianco.							
5	Alimentatore	2 = PUSH Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy.							

2 = Max 4 dispositivi su pulsante N.A

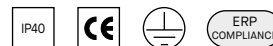
WAY35



LINEARE BI-EMISSIONE MICROPRISMATICO



VOCI DI CAPITOLATO



Apparecchio lineare LED bi-emissione (dimensioni 35x55mm). Lunghezze modulari da 1000mm a 2500mm. Facile installazione con accessori non inclusi. Bi-emissione con diffusore superiore opale incluso e diffusore inferiore microprismatico da ordinare separatamente. LED SMD Luxeon 3014 CRI>90, alto confort visivo. Lifetime 60.000h (L80B20). Corpo in alluminio estruso verniciato bianco o nero opaco, tappi di chiusura in alluminio verniciati bianco o nero opaco non inclusi. IP40. Alimentatore incluso, disponibile versione dimmerabile PUSH o DALI. Unica accensione.

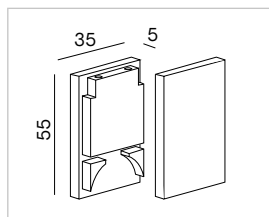
Montaggio	Tipo di prodotto	Bi-emissione microprismatico + opale								
	Tipo di installazione	Bi-emissione								
Dimensione	Lunghezza	1010-1510-2010-2510mm								
	Altezza	55mm								
	Profondità	35mm								
Lampada	LED	Luxeon 3014								
	System/W	37-48-60-73W								
	Flusso luminoso nominale	1000mm		1500mm		2000mm		2500mm		
		UP	DOWN	UP	DOWN	UP	DOWN	UP	DOWN	
		W35/01B/2K/_	1100lm 3200lm	W35/02B/2K/_	1600lm 4850lm	W35/03B/2K/_	2150lm 6500lm	W35/04B/2K/_	2700lm 8100lm	
		W35/01B/3K/_	1150lm 3500lm	W35/02B/3K/_	1750lm 5300lm	W35/03B/3K/_	2350lm 7050lm	W35/04B/3K/_	2950lm 8800lm	
		W35/01B/4K/_	1250lm 3800lm	W35/02B/4K/_	1900lm 5700lm	W35/03B/4K/_	2550lm 7600lm	W35/04B/4K/_	3200lm 9500lm	
	Flusso luminoso reale con diffusore microprismatico (M) DOWN con diffusore opale (S) UP	2700K		3000K		4000K				
		UP	DOWN	UP	DOWN	UP	DOWN			
		W35/01/M	601lm 2018lm 628lm	2234lm 683lm 2307lm						
		W35/02/M	902lm 3027lm 942lm	3351lm 1025lm 3461lm						
		W35/03/M	1202lm 4036lm 1256lm	4468lm 1366lm 4614lm						
	W35/04/M	1503lm 5045lm 1570lm	5585lm 1708lm 5768lm							
Temperatura di colore CCT	2700K, 3000K, 4000K									
Indice di resa cromatica CRI	>90									
LED Lifetime	60.000 h L80B20 (Ta25°)									
UGR	<19									
Luce	Distribuzione della luce	Bi-emissione								
Materiale	Corpo	Alluminio estruso								
	Tappi di chiusura	Alluminio								
	Colore	Bianco W (RAL9010) o nero opaco B (RAL9005)								
	Diffusore	Policarbonato microprismatico (diffusore superiore opale compreso)								
Dati elettrici	Alimentatore	ON-OFF 220-240V 50-60Hz incluso								
Garanzia	Garanzia	5 anni								
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015								

CONFIGURAZIONE CODICE

W35	/	*	*	*	/	*	/	*	*
		1	2	3		4		5	
1	Lunghezza prodotto	01 = 1000mm; 02 = 1500mm; 03 = 2000mm; 04 = 2500mm							
2	Distribuzione della luce	A = mono-emissione; B = bi-emissione							
3	Temperatura di colore	2K = 2700K; 3K = 3000K; 4K = 4000K.							
4	Colore corpo	B = nero opaco; W = bianco.							
5	Alimentatore	2 = PUSH Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy.							

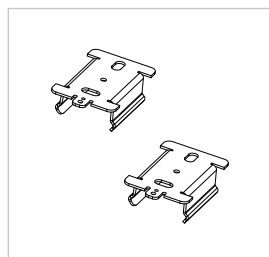
2 = Max 4 dispositivi su pulsante N.A

WAY35



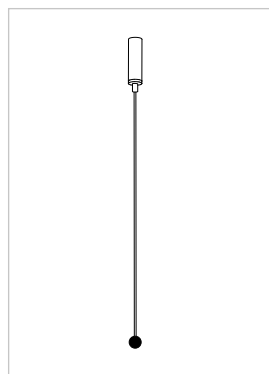
W35/001/W W35/001/B

Kit tappi in alluminio verniciati bianco o nero (2pz)



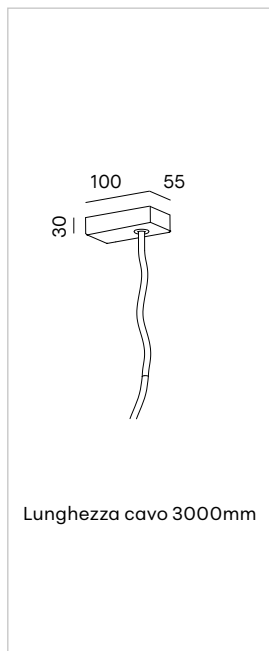
W35/002/CLIP

Kit plafone composto da 2 clip di fissaggio a soffitto (tasselli e viti non inclusi).



W35/003I

Kit sospensione intermedia composto da rosone a soffitto con microregolazione e cavo in acciaio L3000 (1pz). Da considerare in corrispondenza dei giunti tra le diverse trafilie ed in corrispondenza dell'elemento angolare.



W35/003R/W W35/003R/B

Kit rosone di alimentazione bianco o nero a 3 poli per driver on-off.

W35/003R/DALI/W

W35/003R/DALI/B

Kit rosone di alimentazione bianco o nero a 5 poli per driver PUSH e DALI.

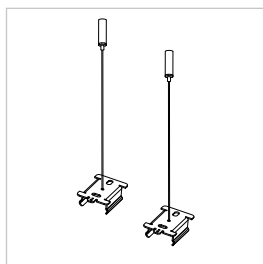
W35/003R/DALI/WE

W35/003R/DALI/BE

Kit rosone di alimentazione bianco o nero a 5+2 poli per driver PUSH e DALI in emergenza.

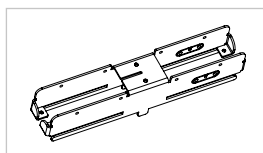
Lunghezza cavo 3000mm

ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



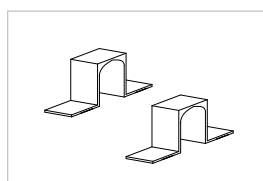
W35/003/SOSP

Kit sospensione composto da rosone a soffitto con microregolazione e cavo in acciaio L3000mm (2pz).



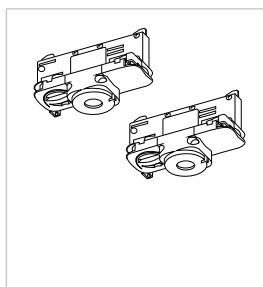
W35/004

Giunto lineare (1pz)



W35/006

Kit staffe trimless (2pz).



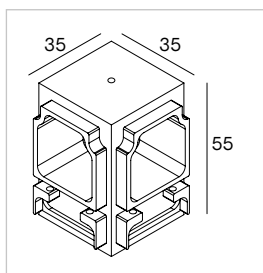
W35/007/W W35/007/B

Kit per binario bianco o nero(2pz), ON-OFF.

W35/007/DALI/W

W35/007/DALI/B

Kit per binario bianco o nero(2pz), DALI.



W35/008/W W35/008/B

Giunto angolare cieco in alluminio bianco o nero (1pz)



* W Bianco * B Nero