

48V SHIFT SYSTEM

Szabadság
minden
mozdulatban



48V SHIFT SYSTEM

A vékony sínre szerelt világítási rendszer biztonságos **48V feszültséggel működik**. A moduláris megoldások számtalan elrendezési lehetőséget biztosítanak. **CLICK & SHIFT** - pattintással (CLICK) és csúsztatással (SHIFT) gyorsan felszerelhető és elrendezhető lámpatestek.



A **Shift rendszer** és tartozékai számtalan lehetőséget nyújtanak a világítás elrendezéséhez . A szögletes csatlakozók kiterjedt világítási rendszerek kialakítását teszik lehetővé a sín közvetlen irányításával nemcsak a mennyezeten, hanem a falon is.

Egy sítípus **3 szerelési lehetőség**: süllyesztett, felületre szerelt és függesztett. Rendelhető DALI és CASAMBI előtéttel is.

A világítótestek és a sínek két színváltozatban kaphatók: **fehér és matt fekete**



CASAMBI







SHIFT LINE



WLD+40008



WLD+40009
WLD+40010



Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40008	8 W	3000 K	980 lm (360°)	122 lm/W	304x23x45 [mm]	-
WLD+40009	17 W	3000 K	1800 lm (360°)	106 lm/W	602x23x45 [mm]	-
WLD+40010	22 W	3000 K	2300 lm (360°)	105 lm/W	902x23x42 [mm]	-

48V
DC



Nem alkalmas hangszűréses világításra
*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



SHIFT LINE



WLD+40037



WLD+40038

WLD+40039



Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méreték	Vezeték hossza
WLD+40037	8 W	3000 K	980 lm (360°)	122 lm/W	304x23x45 [mm]	-
WLD+40038	17 W	3000 K	1800 lm (360°)	106 lm/W	602x23x45 [mm]	-
WLD+40039	22 W	3000 K	2300 lm (360°)	105 lm/W	902x23x42 [mm]	-

48V
DC



Nem alkalmas hangsúlyos világításra

*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



[m]

1

SHIFT GRID



Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méreték	Vezeték hossza
WLD+40011	12W	3000 K	1200 lm (360°)	100 lm/W	204x23x45 [mm]	-
WLD+40012	17W	3000 K	1700 lm (360°)	100 lm/W	303x23x45 [mm]	-
WLD+40013	22 W	3000 K	2250 lm (360°)	102 lm/W	404x23x42 [mm]	-

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

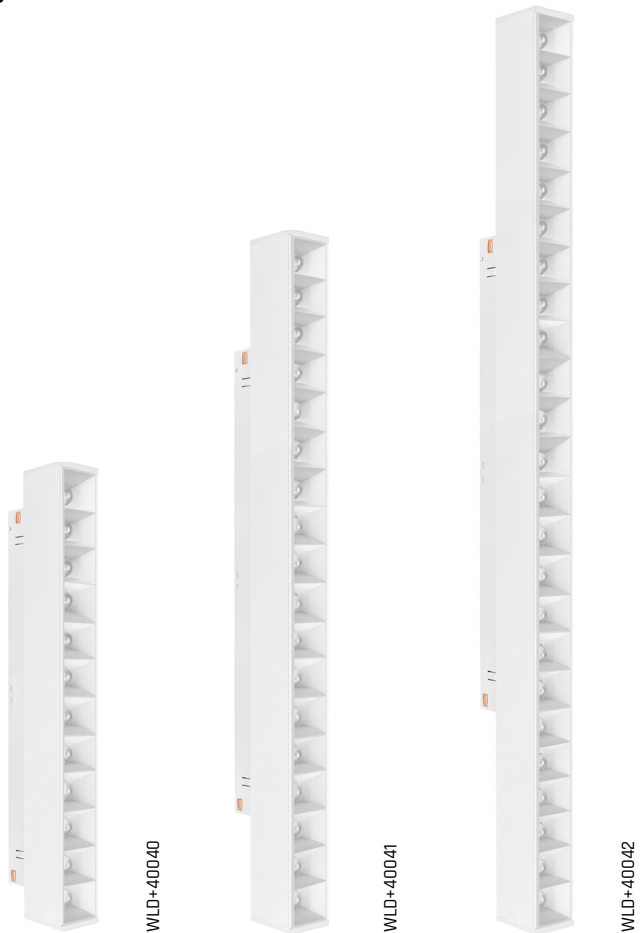
60%lm
<1s



SHIFT GRID



UGR>19



WLD+40040

WLD+40041

WLD+40042

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40040	12W	3000 K	1200 lm (360°)	100 lm/W	204x23x45 [mm]	-
WLD+40041	17W	3000 K	1700 lm (360°)	100 lm/W	303x23x45 [mm]	-
WLD+40042	22 W	3000 K	2250 lm (360°)	102 lm/W	404x23x42 [mm]	-

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



SHIFT HANGIT



WLD+40006



WLD+40035

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40035	12W	3000 K	1130 lm (360°)	94 lm/W	40x297 [mm]	900 [mm]
WLD+40006	12W	3000 K	1130 lm (360°)	94 lm/W	40x297 [mm]	900 [mm]

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



SHIFT SPOT S



WLD+40002



WLD+40004

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méreték	Vezeték hossza
WLD+40003	10W	3000 K	950 lm (360°)	95 lm/W	44x161x106 [mm]	-
WLD+40005	10W	3000 K	950 lm (360°)	95 lm/W	44x161x106 [mm]	-

		*A teljes szett fényárama							
	CRI 90			50000h L70B50	IP20		on/off ≈25000	60%lm <1s	

SHIFT SPOT M



WLD+40003



WLD+40005

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méreték	Vezeték hossza
WLD+40003	10W	3000 K	950 lm (360°)	95 lm/W	44x161x106 [mm]	-
WLD+40005	10W	3000 K	950 lm (360°)	95 lm/W	44x161x106 [mm]	-

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s





WLD+40031



WLD+40032

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méreték	Vezeték hossza
WLD+40031	10W	3000 K	1000 lm (360°)	100 lm/W	123x38x95 [mm]	-
WLD+40032	10W	3000 K	1000 lm (360°)	100 lm/W	123x38x95 [mm]	-

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s

[m]
1

SHIFT GLOBE



UGR>19



WLD+40033



WLD+40000

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40033	5W	3000 K	550 lm (360°)	110 lm/W	∅100x130 [mm]	-
WLD+40000	5W	3000 K	550 lm (360°)	110 lm/W	∅100x130 [mm]	-

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



[m]
1

SHIFT GLOBE P



WLD+40034



WLD+40001

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40034	5W	3000 K	550 lm (360°)	110 lm/W	∅100 [mm]	850 [mm]
WLD+40001	5W	3000 K	550 lm (360°)	110 lm/W	∅100 [mm]	850 [mm]

48V
DC



*A teljes szett fényárama



CRI 90



+40°C
-20°C

50000h
L70B50

IP20



on/off
≥25000

60%lm
<1s



[m]
1



WLD+40036



WLD+40007

Kód	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Fényáram*	Hatékonyság	Méretek	Vezeték hossza
WLD+40036	12W	3000 K	1400 lm (360°)	117 lm/W	28x400x75 [mm]	-
WLD+40007	12W	3000 K	1400 lm (360°)	117 lm/W	28x400x75 [mm]	-

48V
DC

*A teljes szett fényárama



CRI 90

+40°C
-20°C50000h
L70B50

IP20

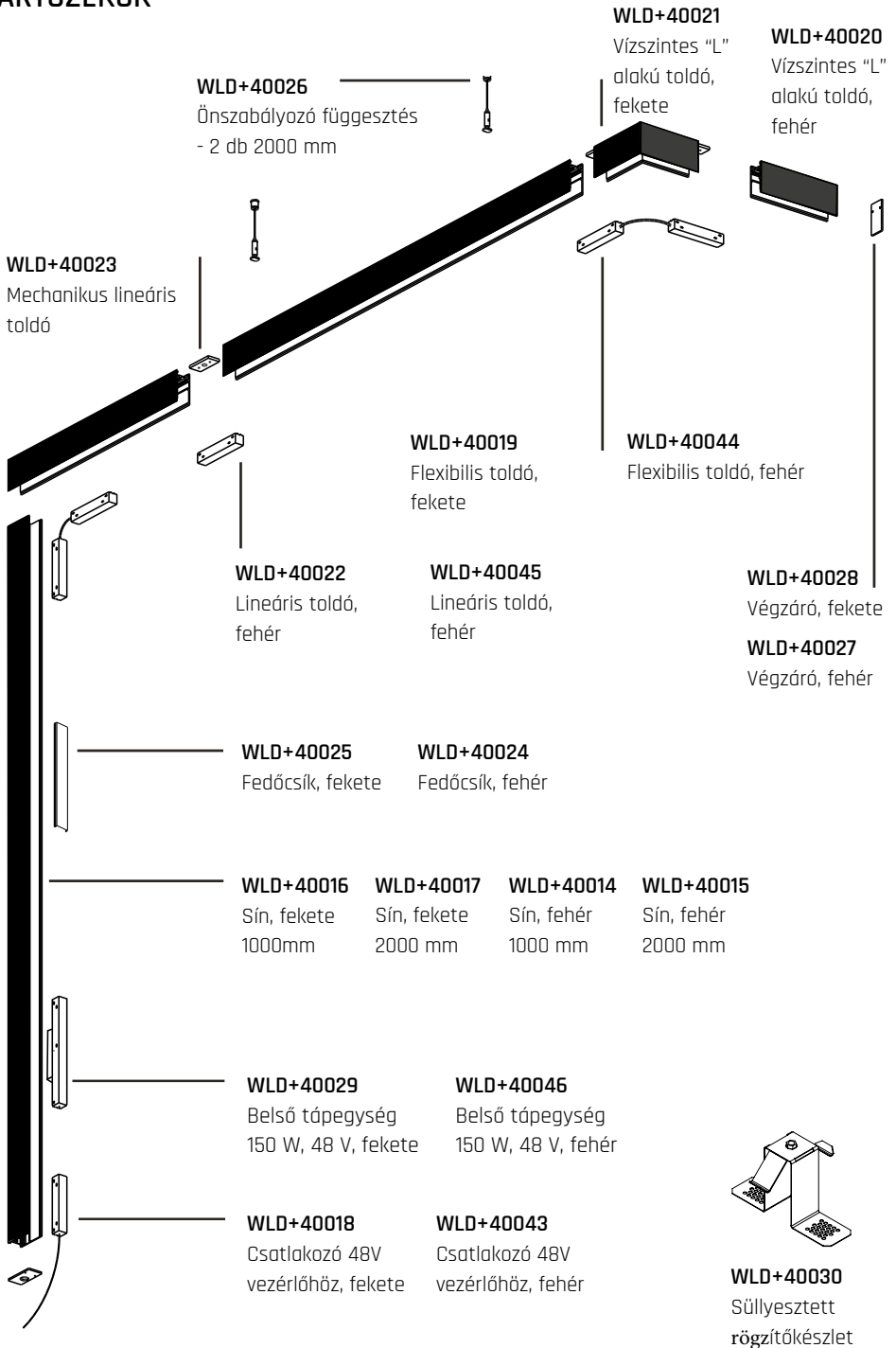
on/off
≥2500060%lm
<1s







TARTOZÉKOK



SYSTEM *SHIFT*



További információk:



Kapcsolat:

sales@spectrumled.hu