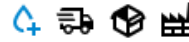


SWDI54

Euroline System Series



SYSTEM LINIOWY LED
LINEAR LED SYSTEM



TECHNICAL DATASHEET / DANE TECHNICZNE



Integrated linear LED luminaire made of aluminum, based on optical diffuser arranged in three rows directly at LED modules. Wide choice of optics with different beam angles allows customization of light distribution. To use with SWE trunking system. For storage areas etc.

Zintegrowana liniowa oprawa LED wykonana z aluminium, oparta na układzie optyki z rzędem soczewek na modułach LED. Szeroki wybór optyki o różnych kątach rozsyłu światła. Świetne rozwiązanie dla magazynów lub powierzchni magazynowych. Możliwość instalacji w systemie szynowym SWE.



ELECTRICAL DATA / DANE ELEKTYCZNE

W	Power / Moc	45 - 160 W
V	Tension / Zasilanie	220-240 V - 50/60 Hz
	Power supply / Zasilacz	OSRAM Industrial Driver
	Management / Sterowanie	ON-OFF / DALI / DIMM
	Lifespan / Trwałość	L80/B50 70.000h - L80/B10 50.000h

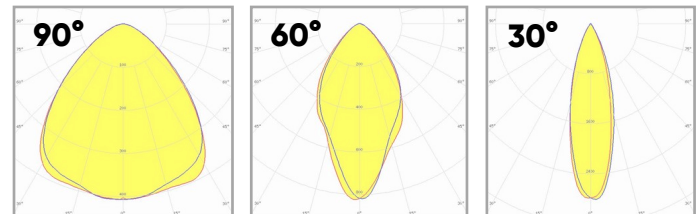
LUMINAIRE DATA / DANE TECHNICZNE

K	Color temperature / Barwa	3200 / 4000 / 5200 / 5700 / 6500 K
L	Diffuser / Klosz	30° / 60° / 90°
lm	Luminous flux / Strumień	6916 - 28224 lm
	CRI Factor / CRI	Ra >80 / Ra >90
	MacAdam / Tolerancja koloru	3 SDCM
E	Energy efficiency class	A ++

MECHANICAL DATA / DANE MECHANICZNE

	Housing / Obudowa	aluminum
	Housing color / Kolor	silver / black / white
	Mounting / Montaż	single / trunking
	IP Class / Klasa szczelności	IP 54
	Ambient temperature	(ta) -25° ... +35°

LIGHT DISTRIBUTION / ROZSYŁ ŚWIATŁA



DIMENSIONS / WYMIARY OPRAW

INDEX	L	W	H	KG (NET)
SWDI54[M][C]09[X]	860 mm	80 mm	47 mm	1.35 KG
SWDI54[M][C]12[X]	1145 mm	80 mm	47 mm	1.85 KG
SWDI54[M][C]14[X]	1440 mm	80 mm	47 mm	2.55 KG
SWDI54[M][C]17[X]	1720 mm	80 mm	47 mm	2.80 KG
SWDI54[M][C]20[X]	2002 mm	80 mm	47 mm	3.40 KG
SWDI54[M][C]23[X]	2290 mm	80 mm	47 mm	3.55 KG
SWDI54[M][C]28[X]	2860 mm	80 mm	47 mm	4.60 KG
SWDI54[M][C]34[X]	3435 mm	80 mm	47 mm	5.70 KG
SWDI54[M][C]40[X]	4008 mm	80 mm	47 mm	6.80 KG

COLOR TEMPERATURE / TEMP. BARWOWA

W	3200 K	SPECIAL COLORS: GROW MEAT FRUIT BREAD POULTRY MEDS
D	4000 K	
A	5200 K	
B	5700 K	
C	6500 K	

DIMENSIONS



INDEXING SYSTEM SHEET / KONFIGURACJA OPRAWY

	INSTALLATION MONTAŻ	COLOR KOLOR	COVER POKRYWA	DŁUGOŚĆ LENGTH	LENS SOCZEWKA	COLOR TEMP. BARWA	POWER MOC	BEAM ANGLE KĄT ROZSYŁU	CRI	CONTROL STEROWANIE	EFFICIENCY WYDAJNOŚĆ	EMERGENCY AWARYJNA
SWDI54	E TRUNKING	B BLACK	NO COVER (E)	14 IN CENTIMETERS*	1 1-ROW OPTICS	W 3200 K	90 IN WATTS	L3 30° SYMMETRICAL	CRI min. 80	ON / OFF	STANDARD	NO EMERGENCY
	S SINGLE	G GRAY	A ALUMINUM COVER	*FIRST TWO DIGITS OF LENGTH (150cm = 15)	3 3-ROW OPTICS	D 4000 K		L6 60° SYMMETRICAL	CRI min. 70	DALI DALI READY DRIVER	HL HIGH LUMEN	E WITH BACKUP
	SM SINGLE SIDE POWER	Rxxx RAL COLOR				A 5200 K		L9 90° SYMMETRICAL	CRI min. 90	DIM DIMMABLE DRIVER		
		S SILVER				B 5700 K						
		W WHITE			C 6500 K							
					ME MEAT (SPECIAL COLOR)							