

# SWDP

Euroline System Series



## TECHNICAL DATASHEET / DANE TECHNICZNE



Integrated linear LED luminaire made of aluminum, based on optics system combined with rotary LED module. Projector modules can be tilted, rotated and adjusted in any direction. The remaining part of SWDP luminaire is a standard SWDD line.

Zintegrowana liniowa oprawa LED wykonana z aluminium, oparta na układzie optycznym połączonym z obrotowym modułem LED. Moduły projektora można przechylać, obracać i regulować w dowolnym kierunku. Pozostała część oprawy SWDP to standardowa linia SWDD.



## ELECTRICAL DATA / DANE ELEKTRYCZNE

<b>W</b>	Power / Moc	45 - 160 W
<b>V</b>	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

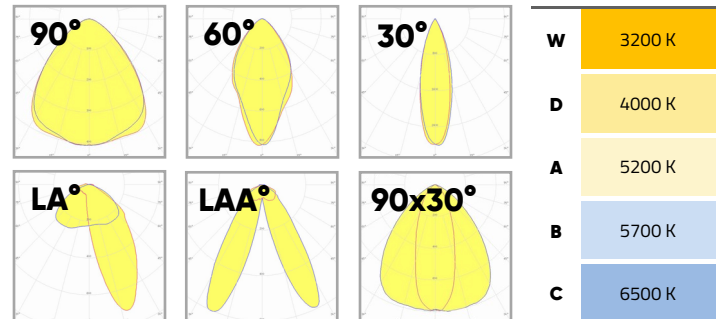
## LUMINAIRE DATA / DANE TECHNICZNE

<b>K</b>	Color temperature / Barwa	3200 / 4000 / 5200 / 5700 / 6500 K
<b>L</b>	Diffuser / Klosz	30° / 60° / 90° / 90x30° / LA / LAA
<b>lm</b>	Luminous flux / Strumień	6916 - 28224 lm
	CRI Factor / CRI	Ra >80 / Ra >90
	MacAdam / Tolerancja koloru	3 SDCM
<b>E</b>	Energy efficiency class	<b>A ++</b>

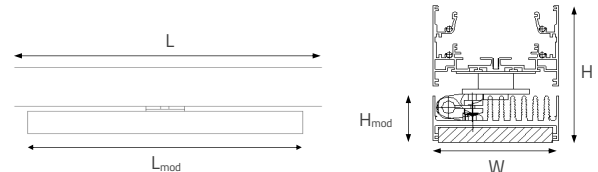
## MECHANICAL DATA / DANE MECHANICZNE

	Housing / Obudowa	aluminum +
	Housing color / Kolor	silver / black / white
	Mounting / Montaż	single / linear / trunking
	IP Class / Klasa szczelności	IP 20
	Ambient temperature	(ta) -25° ... +35°

## LIGHT DISTRIBUTION / ROZSYŁ ŚWIATŁA



## 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	PANELS PANELE
<b>SWDP</b>	<b>E</b> TRUNKING	<b>B</b> BLACK	NO COVER	<b>14</b> IN CENTIMETERS*	<b>3</b> 3-ROW OPTICS	<b>W</b> 3200 K	<b>90</b> IN WATTS	<b>L3</b> 30° SYMMETRICAL	CRI min. 80	ON / OFF	STANDARD	<b>(2)</b> PROJECTORS IN LINE
	<b>L</b> LINEAR 5-POLE	<b>G</b> GRAY	<b>A</b> ALUMINUM COVER	*FIRST TWO DIGITS OF LENGTH (150cm = 15)		<b>D</b> 4000 K		<b>L6</b> 60° SYMMETRICAL	CRI min. 70	<b>DALI</b> DALI READY DRIVER	<b>HL</b> HIGH LUMEN	NO ROTARY PANELS
	<b>L3</b> LINEAR 3-POLE	<b>Rxxx</b> RAL COLOR				<b>A</b> 5200 K		<b>L9</b> 90° SYMMETRICAL	CRI min. 90	<b>DIM</b> DIMMABLE DRIVER		
	<b>L7</b> LINEAR 7-POLE	<b>S</b> SILVER				<b>B</b> 5700 K		<b>L9x3</b> 90x30° ASYMMETRICAL				
	<b>S</b> SINGLE	<b>W</b> WHITE				<b>C</b> 6500 K		<b>LA</b> SIDE ASYMMETRICAL				
	<b>SM</b> SIDE POWER					<b>ME</b> MEAT (SPECIAL COLOR)		<b>LAA</b> DOUBLE ASYMMETRIC				