

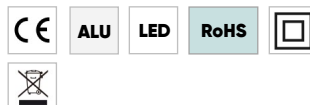


## TECHNICAL DATASHEET / DANE TECHNICZNE



An ultimate downlight dedicated for recessed ceilings. Wide range of lighting parameters and customization available. All of this allows illuminating every shop, exhibition spaces, offices and even corridors. All flush downlights with adjustable position.

Doskonała oprawa montowana podtykkowo dedykowana do sufitów wpuszczanych. Dostępna szeroka gama parametrów oświetlenia. Wszystko to pozwala oświetlić każdy sklep, powierzchnie wystawiennicze, biura, a nawet korytarze. Oprawy typu „flush” z możliwością regulacji położenia lampy.



## ELECTRICAL DATA / DANE ELEKTRYCZNE

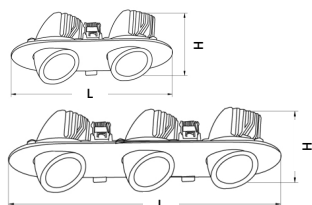
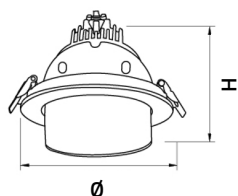
<b>W</b>	Power / Moc	4 - 32 W
<b>V</b>	Tension / Zasilanie	220-240 V - 50/60 Hz
	Power supply / Zasilacz	OSRAM / ELL
	Management / Sterowanie	ON-OFF / DIMM
	Lifespan / Trwałość	L70/B50 50.000h

## MECHANICAL DATA / DANE MECHANICZNE

	Housing / Obudowa	aluminum
	Housing color / Kolor	white
	Mounting / Montaż	ceiling (recessed / flush)
	IP Class / Klasa szczeloności	IP 24
	Ambient temperature	(ta) -20° ... +40°

## DIMENSIONS / WYMIARY

INDEX	Ø	L	H	Ø CUT
DKA[W][K][B](1)	155 mm	155 mm	120 mm	148 mm
DKA[W][K][B](2)	155 mm	350 mm	120 mm	320x148 mm
DKA[W][K][B](3)	155 mm	590 mm	160 mm	590x160 mm



## LUMINAIRE DATA / DANE TECHNICZNE

<b>K</b>	Color temperature / Barwa	3000 / 4000 / 5000 / 6000 K
<b>L</b>	Diffuser / Klosz	12° / 24° / 40°
<b>lm</b>	Luminous flux / Strumień	2900 - 9900 lm
	CRI Factor / CRI	Ra >80 / Ra >90
	MacAdam / Tolerancja koloru	<6 SDCM
<b>E</b>	Energy efficiency class	<b>A ++</b>

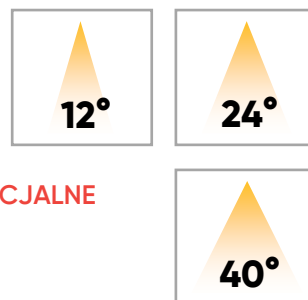
## COLOR TEMPERATURE

## TEMP. BARWOWA

<b>W</b>	3000 K
<b>D</b>	4000 K
<b>A</b>	5000 K
<b>C</b>	6500 K

## LIGHT DISTRIBUTION

## ROZSYŁ ŚWIATŁA



## SPECIAL COLORS / BARWY SPECJALNE



**55°** VERTICAL  
FLUSH ROTATION

**350°** HORIZONTAL  
TILT / ROTATION

## INDEXING SYSTEM SHEET / KONFIGURACJA OPRAWY

	POWER MOC	COLOR TEMPERATURE BARWA	BEAM ANGLE KĄT ROZSYŁU	COLOR RENDERING INDEX CRI	QUANTITY OF PROJECTORS ILOŚĆ PROJEKTORÓW	CONTROL STEROWANIE
<b>DKA</b>	<b>4</b> IN WATTS	<b>W</b> 3000 K	<b>B12</b> 12° BEAM ANGLE	<b>R7</b> CRI min. 80	<b>(1)</b> WITH 1 FLUSH / PROJECTOR	ON / OFF
		<b>D</b> 4000 K	<b>B24</b> 24° BEAM ANGLE	<b>R7</b> CRI min. 70	<b>(2)</b> WITH 2 FLUSH / PROJECTOR S	<b>DIM</b> DIMMABLE DRIVER
		<b>A</b> 5000 K	<b>B40</b> 40° BEAM ANGLE	<b>R9</b> CRI min. 90	<b>(3)</b> WITH 3 FLUSH / PROJECTOR S	
		<b>C</b> 6000 K				
		<b>ME</b> SPECIAL COLOR				