

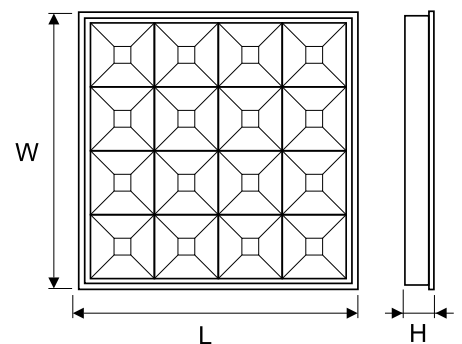
nowoczesna oprawa do sufitów modułowych na źródła światła LED

<b>DANE MECHANICZNE</b>	<b>Montaż:</b> bezpośrednio na konstrukcji sufitu <b>Obudowa:</b> blacha stalowa malowana proszkowo <b>Kolor:</b> biały
<b>DANE ELEKTRYCZNE</b>	<b>Efektywność zasilacza:</b> >90% <b>Przyłącze elektryczne:</b> przewód max 3x2,5 mm <sup>2</sup> <b>Zasilanie:</b> 220-240V 50/60Hz <b>Zawiera źródło światła:</b> tak
<b>DANE OPTYCZNE</b>	<b>Rodzaj osprzętu:</b> ED <b>Rozsył światła:</b> symetryczny <b>Sposób świecenia:</b> bezpośredni
<b>DANE DODATKOWE</b>	<b>Raster:</b> aluminiowy matowy, aluminiowy matowy biały, aluminiowy polerowany <b>Dostępne na zamówienie:</b> DALI
<b>DANE OGÓLNE</b>	<b>Żywotność (L70B50):</b> 50 000 h <b>Gwarancja:</b> 3 lata + 2 lata po rejestracji projektu <b>Zastosowanie:</b> biura, szpitale, laboratoria, supermarkety, sale lekcyjne, aule



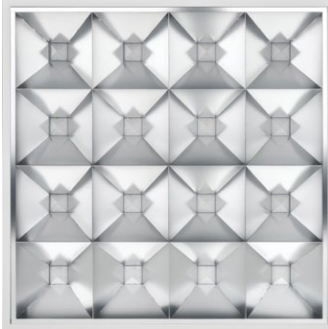
Kod	Moc LED [W]	Moc oprawy [W]	Strumień LED [lm]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
<b>Raster: aluminiowy matowy</b>							
060311.5L01.312	34	37	4700	3750	101	3000	≥80
060311.5L02.312	34	37	4900	3900	105	4000	≥80
060311.5L03.312	53	58	7100	5650	97	3000	≥80
060311.5L04.312	53	58	7350	5850	101	4000	≥80
<b>Raster: aluminiowy matowy biały</b>							
060311.5L01.313	34	37	4700	3900	105	3000	≥80
060311.5L02.313	34	37	4900	4050	109	4000	≥80
060311.5L03.313	53	58	7100	5900	102	3000	≥80
060311.5L04.313	53	58	7350	6100	105	4000	≥80
<b>Raster: aluminiowy polerowany</b>							
060311.5L01.311	34	37	4700	3950	107	3000	≥80
060311.5L02.311	34	37	4900	4100	111	4000	≥80
060311.5L03.311	53	58	7100	6000	103	3000	≥80
060311.5L04.311	53	58	7350	6200	107	4000	≥80

Kod	Wymiary [mm] L W H	Wymiary montażowe [mm] L W	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
<b>Raster: aluminiowy matowy</b>					
060311.5L01.312	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L02.312	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L03.312	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L04.312	595 595 65	600 600	44	1	3,0
<b>Raster: aluminiowy matowy biały</b>					
060311.5L01.313	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L02.313	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L03.313	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L04.313	595 595 65	600 600	44	1	3,0
<b>Raster: aluminiowy polerowany</b>					
060311.5L01.311	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L02.311	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L03.311	595 595 65	600 600	44	1	3,0
060311.5L04.311	595 595 65	600 600	44	1	3,0

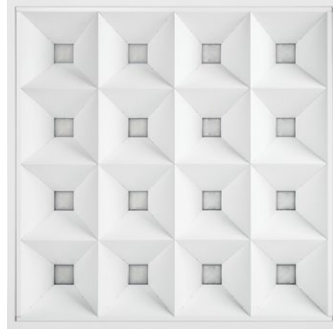


Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

## DOSTĘPNE WERSJE



aluminiowy matowy



aluminiowy matowy biały



aluminiowy polerowany

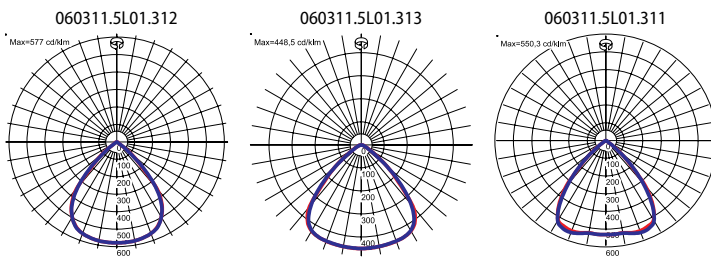
## AKCESORIA



150010.00200

Uchwyt g/k

## KRZYWE ŚWIATŁOŚCI



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.