

OZNACZENIE NA PROJEKCIE	E
INDEX	
NAZAWA OPRAWY	
OPIS PARAMETU	DANE TECHNICZNE
P - oprawy [W]	≤14
strumień oprawy [lm]	≥1747
skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	≥125
η oprawy [%]	≥75%
typ źródła	LED
CRI	>80
temperatura barwowa [K]	4000
IK	≥IK04
zakres temperatury pracy oprawy [°C]	-25 ÷ 30
współczynnik utrzymania temperatury barwowej	≤3
układ optyczny / przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
materiał obudowy	aluminium
kolor oprawy	anodyzowane aluminium
wymiar oprawy [mm]	595 x 60 x 75
sposób montażu	nastropowy i na zwieszakach
certyfikaty / atesty	CE
CECHY SZCZEGÓLNE OPRAWY	Specjalne uszczelnienie oprawy: Źródło światła IP67 Zasilacz LED IP67